

صدور چک در وجه حامل از ۲۰ دی

منوع است

در اجرای گام به گام قانون جدید چک، صدور چک در وجه حامل تا تاریخ ۲۰ دی امسال و در دسته چک های جدید منوع بوده و کارسازی برگانه چک که پیش از این تاریخ به مشتریان ارائه شده است، به روال سابق صورت می گیرد.

روابط عمومی بانک مرکزی اعلام کرد: پیرو اطلاعیه‌های قبلی، به آگاهی می‌رساند در اجرای تکلیف مقرر در مفاد قانون اصلاح قانون صدور چک مصوب سال ۱۳۹۷، اقداماتی که در این زمینه لازم است توسط بانک‌ها و مؤسسات اعتباری غیربانکی صورت پذیرد، از سوی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران ابلاغ شد.

در این رابطه، ضروری است هم میهان از چگونگی اجرای قانون اطلاع حاصل کرده و همگام با تغییرات ایجاد شده در شبکه بانکی کشور، ضمن کسب آگاهی لازم در مورد قواعد جدید چک، اقدامات لازم برای صدور، انتقال و وصول چک را مطابق با رویه‌های جدید اتخاذ کنند.

همانگونه که در اطلاعیه شماره (۴) قید شده بود، دسته چک‌هایی که از تاریخ ۹۹/۱۰/۲۰ به‌شمار مشتریان تحویل داده می‌شود، دارای تاریخ اعتبار هستند. این معنی که اشخاص تا تاریخ معینی مجاز هستند که از دسته‌چک خود استفاده کرده و چک صادر کنند و بعد از تاریخ اعتبار که روی تمام برگه‌های دسته‌چک با عبارت «صدور از: برگ چک حداکثر تا مورخ…مجاز است» مشخص می‌شود، دستچک‌چک قابل استفاده نخواهد. بود و باید با مراجعه به کمک تعویض شود، لذا صدور چک پس از تاریخ اعتبار آن ممکن نیست و این مهم از طریق سامانه صیاد کنترل خواهد شد.

همچنین به موجب قانون اصلاح قانون صدور چک، صدور و پشت‌نویسی چک در وجه حامل منوع شده و ثبت انتقال چک در سامانه صیاد جایگزین پشت‌نویسی چک می‌شود. لذا، همانگونه که پیش از این و به دفعات اعلام شد، تا تاریخ ۹۹/۱۰/۲۰ صدور چک در وجه حامل مربوط به دسته‌چک‌های جدید منوع است و توسط بانک پذیرش و کارسازی نخواهد شد لیکن برگه چک‌های مربوط به دسته‌چک‌های جدید همچنان تا اطلاع ثانوی امکان انتقال به اشخاص از طریق پشت‌نویسی را خواهند داشت. خبر دیگری حاکیست: مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی با بیان اینکه ثبت اطلاعات چک در سامانه صیاد فعلا اختیاری است، گفت: «این مهم از طریق قوانین جدید نمی‌شوند.

به گزارش ایرنا، داد محمديپور که یک نشست خبری اظهار داشت: در اصلاح قانون، سامانه و سیستم‌های جدیدی برای ثبت اطلاعات پیش‌بینی شده و بر تعاملات بین دستگاهی بانک مرکزی و قوه قضائیه برای رسیدگی به شکایات تأکید و محدودیت برای دارندگان چک برگشتی سخت‌گیرانه‌تر شده است. وی تصریح کرد: چک‌های قدیمی مشمول فرآیند فعلی نمی‌شود بلکه چک‌های جدیدی که از ۲۰ دی ماه در اختیار مشتریان قرار می‌گیرد به مرور باید در چرخه اصلاحات بگنجد.

مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی با اشاره به اینکه تغییر طرح و رنگ چک‌ها هم در دست بررسی است تا تفکیک چک قدیم و جدید برای مردم امکان پذیر شود، در خصوص افرادی که نمی توانند به سامانه صیاد دسترسی داشته باشند، گفت: یک بار صدور چک به صورت حضوری در شعبه است و ارسال پیامک تایید و ثبت چک هم مسیر دیگری است که صادر کنندگان و دریافت کنندگان چک می توانند از آن بهره مند شوند. وی همچنین گفت: ثبت ثبت اطلاعات چک در سامانه این امکان را به مردم می‌دهد تا در تعداد و مبلغ چک های برگشتی صادرکننده اطلاع دقیق پیدا کنند. این مزیت در پیامک به صورت تعیین رنگ، اعتبار شخص در نشان می‌دهد.

به گفته محمد بیگی، بعد از الزام قانون ثبت اطلاعات در سامانه صیاد، در صورتی که این روند انجام چک فاقد اعتبار پرداخت خواهد بود. همچنین مجبور صادفی مدیر اداره اطلاعات بانکی بانک مرکزی با بیان اینکه در سیستم جدید چک، کد رهگیری نرای ثبت صادر می‌شود، خاطرنشان کرد: این کد ارتباط سیستمی با قضاوت برای تخلیفات چک را تسهیل و قابلیت پیگیری را برای قوه قضائیه فراهم می‌کند. وی با بیان اینکه در صورت برگشت خوردن چک، تمام محدودیت‌های لازم برای صادرکننده اعمال می‌شود، تصریح کرد: اگر پرداخت نشدن چک های شرکت اخلاقی در وضعیت اقتصادی کشور به وجود آورد، شورای پول و بانک مرکزی می تواند این نامه ای را مصوب کند تااشخاص حقوقی بتوانند از سه امکان دریافت تسهیلات، ضمانت‌نامه بانکی و افتتاح حساب استفاده کنند.

تفاهمنامه طرح جهش تولید

تفاهمنامه طرح جهش تولید دیمنارهای کشور با حضور کاظم خاوازی وزیر جهاد کشاورزی و محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام (ره) در سالن کنفرانس وزارت جهاد کشاورزی برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، در این مراسم کاظم خاوازی وزیر جهاد کشاورزی با تشکر از ستاد اجرایی فرمان امام(ره) به تشکر وارد به بخش کشاورزی و رفح محرومیت زدایی، در رابطه با اهداف این وزارت‌وتخانه برای استفاده از دیمنارهای اظهار داشت: وزارت جهاد کشاورزی برای استفاده حداکثری از ظرفیت دیمنارها برنامه‌ریزی کرده است.

وی با اشاره به میزان عرصه‌های طبیعی قابل کشت در کشور حدود ۱۷۵ میلیون هکتار عرصه طبیعی در کشور داریم که از این میزان ۳۵ میلیون هکتار تحت نام ایش، بلایبث کشت و آب برای کشاورزی ندارند و قابل استفاده نیستند.همچنین ۱۵ میلیون هکتار از زمین اراضی، زراعی و باغی هستند که ۸ میلیون هکتار اراضی آبی و ۷ میلیون هکتار بمن محسوب می‌شوند.

خاوازی درباره مزایای کشت دیم گفت: دیمنارها از میزان فرایشش بالایی برخوردار هستند و هرچه پوشش گیاهی این اراضی را بیشتر کنیم، فرسایش‌های ناشی‌افته به نفع دیم است. وی گفت: این اراضی، زراعی می‌شود؛ ضمن آن که روان آب‌ها و سیل را کنترل خواهیم کرد.

وی افزود: با توسعه دیمنارها، درآمدکشاورزانافزایش می‌یابد.شاهد گذرشتن کشت گیاهان علوفه‌ای مانند، مانگک، دانه‌های روغنی مانند کتان، کتان، گیاه دارویی و انواع حبوب خواهیم بود.وزیر جهاد کشاورزی عنوان کرد: برای انجام این کار، ستاد اجرایی فرمان امام (ره) به عنوان یک پشتیبان بزرگ

وزارت صنعت: گرانی لوازم خانگی ناشی از کمبود تولید نیست

معاون وزیر صنعت گفت: گران شدن لوازم خانگی مربوط به تولید نیست و این گرانی به بازار اختصاص یافته.
گفتگو با شبکه یک سیما با اشاره به افزایش تولید در صنایع لوازم خانگی اظهار داشت: تولید تلویزیون در مقایسه با ماهه سال۹۵ برابر۵۰ درصد، مانیتن سیاه‌سختی ۵۸ درصد و یخچال فریزر ۷۸ درصد و یخ‌ساز ۱۰۰ درصد افزایش یافته است.
اما در کولر آبی هم ۱۰۰ درصد افزایش یافته است.
گفت: این گرانی ناشی از افزایش تولید داخلی نیست بلکه در بازار این اتفاق افتاده است.

وزیر امور اقتصادی و دارایی، رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس، رئیس کل بیمه مرکزی و مدیران عامل شرکت‌های بیمه در محل بیمه مرکزی ایران برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی مرکز، بررسی عملکرد و نقش شرکت‌های بیمه در توسعه اقتصادی همه جانبه و پوشش ریسک فعالیت‌های اقتصادی و هم اندیشی پیرامون نحوه تعامل بهتر شرکت‌های بیمه با بخش‌های اقتصادی مهمترین دستور کار این همایش است که امسال به صورت غیرحضوری و برخط برگزار شد.

وزیر امور اقتصادی و دارایی و در این همایش اظهار داشت: در تعریف رشت‌نشا و سیستم‌های جدید بیمه‌ای، هوشمندسازی و توسعه خدمات و گشودن باب جدید در تأمین مالی اقتصاد باید سه رویکرد جدید صنعت بیمه باشد.

دکتر فرهاد دژپسند گفت: صنعت بیمه باید به جنگ شکاف‌ها برود و با توجه به ماهیت ریسکی و خطر پذیری این صنعت، خطرپذیری بیشتری در سرمایه گذاری و ورود به عرصه‌ها و خدمات جدید بیمه‌ای داشته باشد.
وی افزود: بر اساس برنامه توسعه، باید ضرب نفوذ بیمه از ۲/۶ درصد کنونی به ۱۴درصد برسد که تحقق این هدف با اقدامات ساده و ساده ممکن نیست، هم دولت و هم بخش بیمه‌های خصوصی باید در این زمینه فعال‌تر از گذشته به عرصه یابند.وزیر اقتصاد تأمین مالی در صنعت بیمه و بر صانع زودبازده را یکی از عرصه‌های دانست که صنعت بیمه می تواند بخشی از منابع مالی خود را در آن سرمایه‌گذاری کند و افزود: صادرات مالی، معدنی و پتروشیمی به دلیل مزیت نسبی، رقابتی، زودبازدهی بالا و نقدشوندگی، عرصه‌های مناسبی برای سرمایه‌گذاری صنعت بیمه هستند که می‌توانند بخشی از منابع خود را با توجه به ماهیت ریسک بالای صنعت خود، سرمایه‌گذاری کند.

وی با اشاره به اینکه حضور صنعت بیمه در صنعت، علاوه بر سرمایه‌گذاری باید در قالب تأمین مالی و سرمایه‌گذاری بخشی از منابع مالی آن باشد که این امر با هوشمند سازی محقق خواهد شد، افزود: هوشمند سازی می‌تواند بخش مهمی از حوزه جدید صنعت بیمه را کاهش دهد و منابع این شرکت‌ها را آزاد کند و نتوج، ایجاد ابزارها و رشته‌های بیمه‌ای جدید می‌تواند بیمه‌ای نوین، نوگرا و پویا را ایجاد کند.

دژپسند تشکیل صندوق بیمه حوادث طبیعی را یکی

بانک مرکزی: انتظارات تورمی در ماه های آینده

تعدیل می شود

همچنین در این گزارش آمده است: با کاهش نوسانات در بازارهای ارز، خورده و مسکن پیش‌بینی می‌شود که در مساه‌های آینده، روند انتظارات تورمی تعدیل شود.

به گزارش مهر به نقل از بانک مرکزی، این بانک در گزارش تحولات اقتصاد کلان یادآور شده است: در ادامه آثار و تبعات افت درآمدهای ارزی و انتظارات تورمی ایجاد شده از محل نحوه تأمین مالی کسری بودجه دولت، نرخ تورم ماهانه که از اردیبهشت سال جاری روندی فرآینده در پیش گرفته بود، در آبان ماه تداوم یافته، در این ماه گروه «خوراکی‌ها و آشامیدنی‌ها» نقش غالب را در تورم ماهانه داشته است.

وزیر جهاد کشاورزی یک سال مساعداتهای بلاعوض برای کشت در دیمنارها افزود: مساعداتهای بلاعوضی را برای کشاورزان در دیمنارها در نظر گرفته‌ام که شامل نهادهای کشاورزی، تأمین بذر، ماشین‌آلات و پوشش بیمه‌ای است. خاوازی در رابطه با تأمین گوشت قرمز خاطرنشان کرد: ما می‌توانسیم از طریق واردات گوشت‌نیمز نیاز



کشاورزی برای پیشبرد اهداف خود در خصوص تولید بذر هیبرید کشت کند.خاوازی ادامه داد: ما در تولید بذر بیش از ۹۵ درصد خودکفایی داریم اما یک عقب‌ماندگی تاریخی در تولید بذر سبزی و صیفی داریم که امیدواریم با همت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تا پایان ۱۴۰۰ شاهد خودکفایی در این زمینه باشیم.

وی بسا بیان این که این طرح موجب ایجاد تنوع در گیاهان تولید شده خواهد شد، گفت: تنوع در حبوب و تولید میوه‌های روغنی موجب تقویت خاک می‌شود.

کشاورزی برای پیشبرد اهداف خود در خصوص تولید بذر هیبرید کشت کند.خاوازی ادامه داد: ما در تولید بذر بیش از ۹۵ درصد خودکفایی داریم اما یک عقب‌ماندگی تاریخی در تولید بذر سبزی و صیفی داریم که امیدواریم با همت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تا پایان ۱۴۰۰ شاهد خودکفایی در این زمینه باشیم.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

اخبار اقتصادی

امکان سرمایه گذاری بیمه برای تأمین مالی بخش صنعت

از اقدامات موضع نظام بیمه‌ای کشور دانست و افزود: در رویاردهای طبیعی نظیر سیل و زلزله فشار زیادی به دولت برای جبران خسارت وارد می‌شود و در سانحه‌ای مثل سیل بهار سال۱۳۹۸همه‌دینند که وسعت سیلاب چقدر خسارت به مردم وارد کرد، درحالیکه چنین صندوقی می‌تواند بار سنگین مالی وارد شده به دولت را تعدیل و نوعی آسودگی خاطر را برای افراد جامعه ایجاد کند.



وی با بیان اینکه تشکیل چنین صندوقی نشان از تعهد بیمه‌ها به مشکلات جامعه دارد، چراکه بیمه‌ها می‌توانستند که گوشه عافیت گزیده و بار را به دوش دولت بیاورند، بیمه نقدشوندگی، عرصه‌های مناسبی برای سرمایه‌گذاری صنعت بیمه هستند که می‌توانند بخشی از منابع خود را با توجه به ماهیت ریسک بالای صنعت خود، سرمایه‌گذاری کند.

رئیس کل بیمه مرکزی هم در این همایش گفت: در حالی که نرخ رشد اقتصاد کشور۲۴درصد است، هدف ما اقدامات ساده و ساده ممکن نیست، هم دولت و هم بخش بیمه‌های خصوصی باید در این زمینه فعال‌تر از گذشته به عرصه یابند.وزیر اقتصاد تأمین مالی در صنعت بیمه و بر صانع زودبازده را یکی از عرصه‌های دانست که صنعت بیمه می تواند بخشی از منابع مالی خود را در آن سرمایه‌گذاری کند و افزود: صادرات مالی، معدنی و پتروشیمی به دلیل مزیت نسبی، رقابتی، زودبازدهی بالا و نقدشوندگی، عرصه‌های مناسبی برای سرمایه‌گذاری صنعت بیمه هستند که می‌توانند بخشی از منابع خود را با توجه به ماهیت ریسک بالای صنعت خود، سرمایه‌گذاری کند.

رئیس کل بیمه مرکزی و ضرب نفوذ اکثر بیمه ها در کشور با مطلوب دانست و گفت: این ضرب از کشورهای منطقه و حتی در برخی موارد از ضرب متوسط کشورهای توسعه یافته بالاتر است و فقط عقب ماندگی ما در بخش بیمه های زندگی است.

وی افزود: بیمه های زندگی ۴۶ تا ۵۰ درصد درآمد بیمه های جهان هستند اما در کشور ما این ضرب فقط ۱۴/۴ درصد است که اگر بتوانیم به کمک سرمایه گذاری و اطلاع رسانی و تبلیغات مناسب این ضرب را بالا ببریم به هدف مجلس و دولت در برنامه ششم توسعه که رساندن ضرب نفوذ بیمه به حدود ۷ درصد است، خواهیم رسید.
سلیمانی افزود:برای رساندن ضرب نفوذ بیمه زندگی به متوسط جهانی باید مردم را از مزیت های این نوع بیمه آگاه کرد که این امر هم نیاز به هماهنگی های متواند به خطر جدی به ویژه در فضای مجازی و به کمک فناوری اطلاعات دارد.

رئیس کل بیمه مرکزی و ضرب نفوذ اکثر بیمه ها در کشور با مطلوب دانست و گفت: این ضرب از کشورهای منطقه و حتی در برخی موارد از ضرب متوسط کشورهای توسعه یافته بالاتر است.

فرمز و مرغ تولید دیمنارهای کشاورزی یک سال مساعداتهای بلاعوض برای کشت در دیمنارها افزود: مساعداتهای بلاعوضی را برای کشاورزان در دیمنارها در نظر گرفته‌ام که شامل نهادهای کشاورزی، تأمین بذر، ماشین‌آلات و پوشش بیمه‌ای است. خاوازی در رابطه با تأمین گوشت قرمز خاطرنشان کرد: ما می‌توانسیم از طریق واردات گوشت‌نیمز نیاز

کشاورزی برای پیشبرد اهداف خود در خصوص تولید بذر هیبرید کشت کند.خاوازی ادامه داد: ما در تولید بذر بیش از ۹۵ درصد خودکفایی داریم اما یک عقب‌ماندگی تاریخی در تولید بذر سبزی و صیفی داریم که امیدواریم با همت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم، محمد مخبر رئیس ستاد اجرایی فرمان امام(ره) اظهار داشت: با تأسیس بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره) و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است. وی گفت: ستاد اجرایی فرمان امام(ره) در آستانه تأسیس بنیاد برکت است.

ضمن اینکه باید هزینه های اداری ما به شدت به سمت بهره گیری از این فناوری جهت گیری شود.
وی تغییرات اقلیمی و چالش های زیست محیطی صورت انجام دهند، تصریح کرد: وقتی اطلاعات بیمه ها به عنوان یک پتان به بسیاری از دستگاه های اجرایی کشور متصل شود و به درد آنها هم می خورد، باید به موضوع فناوری اطلاعات توجه بیشتری شود.

رئیس کل بیمه مرکزی بسا اعلام اینکه هم اکنون ریسک‌های موجود در کشور در داخل پوشش داده می‌شود، افزود: با این وجود اعتقاد داریم که باید بیمه های انکابی به صنعت بیمه با کمک بیشتری کند چراکه گردش مالی بیمه‌های انکابی جهان بسیار بالاتر از گردش مالی شرکت‌های بیمه‌ای است و باید بیمه های ما در این زمینه تقویت شوند و بیمه مرکزی هم باید روی کار اصلی خود یعنی سیاست‌گذاری در بخش بیمه متمرکز شود.

وی افزود: یکی دیگر از اقدامات لازم و موثر در توسعه صنعت بیمه، ساماندهی بیمه های شخص ثالث موتورسیکلت‌ها با کمک پلیس راهنمایی و رانندگی نیرو نظامی است.

سلیمانی در مورد توسعه صنعت بیمه در جهان گفت: در سال ۲۰۱۹تکلیفرتوی بیمه جهان حدود ۶ هزار و ۲۰۰میلیارد دلار بود که ۷/۷درصد از کل تولید ناخالص جهان را به خود اختصاص می داد اما در کشور ما بودتوی صنعت بیمه در سال ۹۸حدود ۰/۶میلیارد ریال شده بود.

وی افزود: نرخ رشد واقعی اقتصاد ایران حدود ۴/۸درصد است اما رشد نرخ اقتصادی صنعت بیمه حدود ۲۴درصد است که این امر نشان‌دهنده رشد و پرباری صنعت بیمه نسبت به رشد اقتصادی کشور است.
رئیس کل بیمه مرکزی همچنین در حاشیه این همایش گفت: با تصویب لایحه دولت در مجلس، بیمه‌های درمان و زندگی از مالیات معاف هستند و امیدواریم با تأیید این لایحه در شورای نگهبان، بزودی این امر ابلاغ شود.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، غلامرضا سلیمانی در خصوص بیمه موتورسیکلت‌ها اظهارداشت: هم اکنون تعداد زیادی موتورسیکلت در پارکینگ‌ها توقیف هستند که تعداد آنها به دلیل نداشتن بیمه نامه معتبر است و باید برای ترخیص، بیمه نامه دریافت کنند. اما برخی از آنها به حدی هستند که تنها اند که طبق قانون نباید بیمه نامه دریافت کنند چراکه این اشتباهی می‌تواند به خطر جدی برای رانکان منجر شود.

نوبخت: تخصیص ارز ۴۲۰۰ تومانی برای تأمین کالاهای اساسی تداوم می‌یابد

تخصیص ارز ۴۲۰۰ تومانی برای تأمین کالاهای اساسی در سال آینده ادامه می‌یابد.
دکترمسعود نوبخت معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان برنامه و بودجه با تأکید بر اینکه تلاش ما این است تا بخشی از نیازهایی که حسب شرایط کرونایی وجود داشت، در صورت جدیده شود، گفت: بودجه وزارت بهداشت و درمان و دانشگاههای علوم پزشکی در لایحه بودجه سال آینده حدود ۱۵۳ درصد رشد داشته این در حالی است که در سال متوسط ما حدود ۴۰ درصد بوده است.

به گزارش روابط عمومی سازمان برنامه و بودجه، وی ادامه داد: این رشد به این دلیل بوده که برای سال آینده پیش‌بینی کردیم در بخش درمان حداقل ۵۲ هزار نفر استخدام داشته باشیم و فوق‌العاده ویژه‌ای که برای کادر درمان ارائه می‌دهند را در بودجه سال آینده دیدیم. رئیس سازمان برنامه و بودجه تأکید کرد: سال آینده ۱۰ هزار تخت جدید در بیمارستان‌ها تجهیز می‌شود که برای آن بودجه اختصاص داده‌ام.

وی همچنین درباره وصول درآمدهای مالیاتی و در صورت کسری منابع خود آن شرکت اوراق را با تضمین خودش منتشر کند.

نوبخت افزود: برای سال آینده، درآمدهای مالیاتی بالای در نظر گرفته‌یم به طوری که مالیات امسال ۱۸۰ هزار میلیارد تومان بود که این عدد برای بودجه ۱۴۰۰ معادل ۲۵۰ هزار میلیارد تومان است یعنی حتی کمتر از نرخ تورم بوده است. وی با تأکید بر اینکه ارز ۴۲۰۰ تومانی ادامه خواهد داشت، اظهار داشت: برای عاام مردم، دولت همچنان هرچه که از فشارات رفت درآمد ارزی حاصل کند، تمام آن را با ارز ۴۲۰۰ تومانی استفاده می‌کند که برای تأمین کالاهای اساسی در اختیار مردم قرار می‌دهیم.

معاون رئیس جمهوری تأکید کرد: اگر بنا به هر دلیلی اطمینان حاصل شود که با تغییر این نرخ می‌توان جلوی فشار هزینه‌ای را گرفت، ۱۰۰ درصد آن مشابه آنچه که از افزایش قیمت بنزین در سال گذشته انجام شد به مردم برمی‌گردد و احتمالاً پارانیه معیشتی ۳ تا ۱۲۵ برابر افزایش می‌یابد.نوبخت درباره پرداخت مالیات از سوی برخی از نهادهای حامیتی بیان داشت: نهادهای حامیتی باید مالیات در نظر گرفته شده را بپردازند. لایحه برخی از نهادهای معاف از مالیات بودند اما در حال حاضر همه نهادهای حامیتی مالیات می‌دهند. تنها در بخش کشاورزی یکسری معافیت‌های مالیاتی اعمال شده است.

نوبخت افزود: رتبه‌بندی درهنگام همان‌طور که در سال قبل و امسال به اجرا رسید در سال آینده هم اجرایی خواهد شد. همچنین دولت برای کارکنان خود اعم از شغل و بازنشسته افزایش ۲۵ درصدی حقوق را در نظر گرفته و همچنین همسان‌سازی‌ها در سال آینده ادامه خواهد داشت.

رشد سرمایه گذاری خارجی در بخش صنعت، معدن و تجارت

خارجی در قالب ترتیبات قراردادی است.همچنین تا پایان مهر امسال بیشترین حجم سرمایه‌گذاری خارجی در گروه‌های کشت، کک، فرآورده های حاصل از تصفیه نفت، ساخت مواد و محصولات نفتی، ساخت محمولات لاستیک و پلیاستیک و ساخت فلزات اساسی بود.در هفت ماهه امسال آلمان، چین، ترکیه و هند چهار کشور نخست از لحاظ ارزش سرمایه‌گذاری خارجی محسوب بودند. هرچند پیش‌بینی تعداد سرمایه‌گذاری‌ها توسط کشور افغانستان با ۲۲ فقره انجام شد.

اطلاعیه بانک آینده در خصوص مزایده فروش سهام شرکت توسعه بین‌الملل ایران‌مال
روابطعمومی بانک آینده با صدور اطلاعیه‌ای در خصوص مزایده فروش سهام شرکت توسعه بین‌الملل ایران‌مال اعلام کرد:
بر اساس «دستورالعمل نحوه واگذاری اموال مزاد مؤسسات اعتباری» که یکی از بندهای آن «تأمین اموال مزاد مؤسسات اعتباری» صرفاً از طریق برگزاری مزایده» است، بانک آینده نیز به درج بیست‌وسوم آگهی مزایده اعلام کرد که در آن، «تا صددرصد» سهام شرکت توسعه بین‌الملل ایران‌مال مزاد داده‌سای است.
این آگهی در فضای رسانه‌ای بازنای گسترده‌تر شده و این‌بار توسط نیروی عمومی، شفاف‌سازی و تبیین کویدیک افتخار این تصمیم به اطلاع هموطنان عزیز می‌رساند:
۱- این تصمیم پس از آن‌تخاذ شد که در بندهای ۱۷ و ۱۸ «قانون نحوه مزایده» همه‌بانک‌های کشور، ملزم به واگذاری اموال مزاد شده‌اند، بنابراین، این تصمیم در راستای سیاست‌های نظام بانکی برای تمرکز بیشتر بر بانکداری و تضمین بیشتر حقوق سپرده‌گذاران است.
۲- آگهی مزایده مندرج در رساله‌ها به هیچ‌وجه به معنای توقیف ناشی از برای عرضه ایران‌مال در بازار بورس نیست،خواهد بود بلکه اقدامات این بانک برای عرضه ایران‌مال در بازار بورس، طی قوانین واریاد ادامه خواهد داشت.
۳- با وجود ایراد برخی شایعات از سوی افراد ناآگاه، بانک آینده با انتشار به اطلاع عموم می‌رساند که این بانک، مردم را شهادت خود را برای برخورداری موفق خود در مسیر ارتقای ارزش افزوده می‌داند، بلکه دارای اهداف بلندمدتی را در اختیار دارد که پشتوانه محکمی برای تضمین سود سپرده‌گذاران و حفظ اعتماد مردم است.
۴- روند افزایشی سپرده‌ها در افتتاح حساب در این بانک- بیش از هفت میلیون- نشان‌دهنده اعتماد افراد آینده‌پسند به مردم است و در صدر سرمایه‌های بانک آینده و گواهی بر سستی شایعات در فضای رسانه‌ای است.
۵- عملکرد حرفه‌ای این بانک در برابر بانکداری و اجرای مسئولیت‌های اجتماعی، ایجاد هزاران شغل و تأسیس فاعهنگام بیماران کرونایی در ایران، جان برجسته بوده‌ است که اخیراً، همچون سه سال گذشته، از سوی مؤسسه بین‌المللی بنکر به عنوان «بانک سال جمهوری اسلامی ایران» معرفی شده و این امر نمونه خوش‌پشتوانه معدوم ما در جلب و یاداری اعتماد بیش‌تر مردم عزیزان خواهد بود.

نفت ، طلا ، سکه و ارز	
▽ بازار جهانی	
بر بشکه نفت سیک آمریکا (وست تکزاس)	۵۷/۴۶ دلار
بر بشکه نفت دریای شمال (برنت)	۸۷/۳۹ دلار
مقنوس نفت نفت کشورهای اوپک	۸۸/۲۹ دلار
سکه سبد صنعت انگلستان	۳۶/۳۹ دلار
بر اونس (۳۷/۱ گرم) طلا	۱۸۳۶/۴۰ دلار
▽ بازار داخلی	
سکه طلا طرح قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۱۶۳۲۰۰۰ تومان
سکه طلا طرح جدید (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۲۲۵۰۰۰ تومان
نیم سکه طلا (به وزن ۴ گرم)	۲۰۰۰۰ تومان
ربع سکه طلا (به وزن ۲/۰۳ گرم)	۳۴۰۰۰۰ تومان
سکه یک گرمی	۲۴۴۰۰۰ تومان
هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مژه ساخت)	۱۱۳۰۰۰ تومان
دلار آمریکا(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۲۰۲۰۰ تومان
دلار آمریکا(سامانه سنّا - میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۲۵۸۰۶ تومان
دلار آمریکا(نرخ صرافی دارای مجوز بانک مرکزی)	۲۶۰۲۰ تومان
دلار آمریکا(نرخ صرافی آزاد)	۲۶۰۵۰ تومان
یورو(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۵۰۸۶/۶ تومان
یورو(سامانه سنّا - میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۲۱۳۲۰/۲ تومان
یورو(نرخ صرافی دارای مجوز بانک مرکزی)	۲۱۵۲۸ تومان
یورو (نرخ صرافی آزاد)	۳۱۶۰۰ تومان
پوند انگلستان(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۵۵۵۵/۴ تومان
پوند انگلستان(سامانه سنّا - میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۳۳۷۹/۳ تومان
پوند انگلستان(نرخ صرافی دارای مجوز بانک مرکزی)	۳۴۳۷۰ تومان
پوند انگلستان (نرخ صرافی آزاد)	۳۴۷۰۰ تومان
درهم امارات (نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۱۱۲۳/۷ تومان
درهم امارات (سامانه سنّا - میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۱۳۷۹/۹ تومان
درهم امارات (نرخ صرافی دارای مجوز بانک مرکزی)	۷۱۵۵ تومان
درهم امارات (نرخ صرافی آزاد)	۷۱۸۰ تومان

هزینه سبد معیشت کارگران ۸ میلیون تومان است

رئیس کمیته دستمز شورای اسلامی کار از افزایش هزینه سبد معیشت کارگران به بالای ۸ میلیون تومان خبر داد و گفت: دولت از برگزاری جلسه کمیته مزد برای بازنگری دستمزد ۹۹ استکفاف می‌کندها اگر مجلس نگران است، واقعا ااری کند.

فرامرز توفیقی در گفتگو با تسنیم با اشاره به اینکه در سال جاری تاکنون هزینه سبد دستمزد برگزار نشده است، گفت: هر سال وزارت کار در وقت پایانی جلساتی را برگزار می‌کند و ابراز پیشیمانی می‌کند که امسال جلسات را دیر برگزار کردیم و در حال حاضر هم جلسه ای برای کمیته دستمزد تعیین نشده است. وی ادامه داد: درباره دستمزد هیچگاه کار زیربنایی دقیقی انجام نشده است و در این زمینه از ۹۹ تاکنون بود مقته وقوم مجریه اقدامی برای اصلاح ماده ۷ و ماده ۲۱ قانون کار نکرده اند.

رئیس کمیته دستمزد شورای اسلامی کار اظهارداشت: علاوه بر اینکه جلسه کمیته مزد تا کنون تشکیل نشده است، متأسفانه شاهد این هستیم که مسئولان با برگزاری جلساتی به دنبال تعیین مزد منطقه ای برای کارگران هستند و تاکنون ۲ تا ۳ جلسه در موسسه کار و تأمین اجتماعی پیرامون مزد منطقه ای تشکیل شده است. وی گفت: مزد منطقه‌ای با صنفی لباس خوب و زیبایی است که بر تن بهره‌گزار از کارگران پوشانده‌اند؛ هدف از این ادعاها و تلاش فقط سرکوب مزدی و قانونی کردن استثمار کارگران است، کالاینکه قیل از این هم بسیاری از کارفرمایان سوچود و انجمن‌ها و ظاهر خیلی حرفه‌ای چنین اظهارهای پوهه داشته بودند و به همین طریق گروه‌های اسپنرپیل هم زنان سرپرست خانوار را مردانی که سابقه نداشتند را با کمک از مدد حاقلی اشتباه کردند.

توفیقی ادامه داد: هدف، تفاهن قانونی کردن استثمار و بهره‌کنشی است و من از مسئولان وزارت کار و معاون روابط ای و وزارتخانه یک سوال کلیدی دارم و آن اینکه شما که مدافع مزد منطقه‌ای و صنفی هستید آیا می‌توانید لیست تمام شده کالاها در مناطق و اصناف مختلف را ارائه بدهید؟! مثلاً می‌دانید قیمت تمام شده کالا در یک کارگاه رختختری در زاهدان یا بندرعباس چقدر است؟! آیا در زنجیره آمین کالا و نقش راهها و مواصلاتی کشور اطمینان دارید؟! یا نمی‌دانید قیمت تمام شده کالاها به چگونگی عملکرد زنجیره تأمین بستگی دارد و ما در کشور زنجیره تأمین درستی نداریم؟! چرا در صورتی که این اطلاعات در دسترس نیست و زیرساخت‌های مورد نظر را نداریم، ما مزد منطقه‌ای یا شاخصی دفاع می‌کنید؟!وی بیان کرد:مطالبی گزارش های تورم نقطه به نقطه ای که طی ماه های اخیر در استان ها محروم و کمتر برخوردار مانند ایلام، خراسان جنوبی، سیستان و بلوچستان و... ارائه شده، واقعاً مردم آن منطقه با آن تورم سرسام آور می‌توانند با دستمزدی کمتر از دستمزد شهرهای خود روبرو باشند؟! بگنند؟!.

وی با تأکید بر اینکه برزانه مزد ۹۹ درصد ۱۰ ماه از سال هنوز بسته نشده است، گفت: در بخشنامه وزارت کار به صراحت اعلام شده بود که دستمزد بازنگری خواهد شد. همچنین رئیس سازمان بازرسی به صراحت اعلام کرده بودند که هیچ کار قول بازنگری دستمزد در نیمه دوم سال را به ایشان داده اند؛ اما خبری از وزیر کدام نیست.

این مقام مسئول گفت: ما به پیش بارها گفتیم که قرار است چش‌های زیادی در صنعت کارگران کار رخ دهد، اما هیچکس هیچ صعود قیمت‌ها را نگرفت. نمایندگان مجلس ای نمی‌توانستند ترم قیمت‌ها را بکشند؟ معیشت کارگران مهم‌ترین موضوع است زیرا ۳۴درصد جمعیت کشور را در بر می‌گیرد و اگر به وضیت مزد و معائن این قشر توجه نشود، یعنی معیشت ۳۴درصد جمعیت کشور در معرض تهدید است.



نشان العاس، به عنوان بالاترین نشان روابط عمومی ایران به داود زارعیان و داود نعمتی انارکی، دو نفر از پیشکسوتان و پیشگامان روابط عمومی ایران، اعطا شد.

با نبر گزارش دبیر خانه انجمن روابط عمومی ایران، به واسطه سالها تلاش بی وقفه داود زارعیان و داود نعمتی انارکی، در

اطلاعات

راستگرای دینی

دکتر محمد سجدامعی

از طرف دیگر اگر یک کارگر ماهی هوار دلار بگیرد، آن خنثی‌ای که های‌تک انجام می‌دهد، ماهی «دهزار دلار می‌خواهد که پرداختش در توان بخشهای عادی نیست؛ لذا به طور طبیعی سرمایه‌مستکاف می‌شود. در این شرایط می‌کند که کار معمولی و پایین انجام می‌دهد، به‌دین کاری پیدا می‌کند؛ اگر در کارخانه کار نکند، می‌رود نفاقش می‌کند. نشد، به سراغ تعمیر ماشین می‌رود؛ فراصنت است.

که نه خنثی است و نه کارگر سطح پایین چه کند؟ این جامعه دچار خال می‌شود؛ یعنی مرتب طبقه متوسطش هم کم می‌شود، هم فقیر می‌شود. تکنولوژی جدید برای شرایط جدید ایجاد کرده است. سودی که بابت این فراورده‌ها می‌رود، کلان است. بر اساس آمارهای جهانی، در طی این یک سال کرونایی، حدود ۲۰ تا ۲۲تریلیون دلار به اقتصاد دنیا صدمه وارد شده است؛ ولی ثروتمندان دنیا در همین مدت ثروتشان تقریباً تا ۴۰درصد افزایش پیدا کرده است! این افزایش به دلیل نوع فناوری و روابط اقتصادی و شرایط جدیدی است که تکنولوژی‌های تک دارد. این دیگر صنعت نیست، فراصنت است.

برگردم به موضوع اونچلیکال‌ها. این نوع تکنولوژی در جامعه امریکا

و جوامع صنعتی دیگر، با افکار و ایده‌های راستگرایان هماهنگی دارد؛ زیرا بخشهای دمکرات و لیبرال که مخالف راستگرایی هستند، نمی‌تواند این نوع روابط اقتصادی و صنعتی را که منجر به چنین جریاناتی در جامعه می‌شود، بپذیرند؛ ولی راست‌ها از خدایشان است. در نتیجه روند تحولات در داخل جوامع صنعتی و به‌ویژه در جامعه امریکا به نوعی است که به طور طبیعی به نفع راست‌گرایان قرار دارد. فرض کنید مجموعهٔ امازون سودش اینجا بیش از ۳۰۰درصد است. حال آنکه در تکنولوژی‌های بعد از جنگ جهانی دوم، سود چیزی بین ۱۰ و ۱۵درصد بوده است. این وضعیت عملاً به نفع راستگرای دینی هم هست.

همان‌گونه که گفتیم اونچلیکال‌ها کلاً تهاجمی و پررو هستند، نیز

متحرک و به دنبال تغییر به نفع خویش. دیگران چنین نیستند، یا لاقلاً تا

این حد نیستند؛ لذا به معنی درست کلمه «ایدئولوژیک» است، مثل چپ‌های

دهه ۶۰ در جهان سوم. دنبال تغییر همه چیزند و با هر نهاد تاریخی

مثل «کلیسای کاتولیک» را به نوع نهاد مزاحمی مثل «اتحادیه اروپا» و

به نوع فکر مزاحمی مثل «اسلام»، کاملاً خصوص دارند. البته چنین

نیست که هیچ‌کدام با خوی تهاجمی‌شان، جلو هم بروند؛ مثلاً ماجرای

جرج فلوید که پیش آمد و بیش از یک ماه طول کشید، چالش بزرگی

برایشان بود. مشکلات بسیاری پیش رویشان هست، گرچه ایده‌آلیست‌اند

و فکر می‌کنند هر کاری می‌توانند بکنند؛ اما سیستم سال ۲۰۲۰، غیر از

سیستم دهه‌های هشتاد و نود قرن گذشته است.

اگر اینجا بیشتر منافع اسرائیل را دنبال می‌کنند، این خود امریکا را تحت

تأثیر قرار نمی‌دهد؟ اگر قرار است اینجا برای اسرائیل بیشتر جانشانی

تکلیف کشور خودشان چه می‌شود؟ چه نفعی پشت این امر هست؟

اصلاً مسئله نفع نیست، اعتقاد است. این که گفتیم سیستم چپیده

است، به همین مناسبت. اینجا درصدی کوچک و اقلیتی رو به افزایش

هستند؛ ولی این اقلیت بسیار متحرک و منسجم است و خیلی با همدیگر

مرتبط هستند و ابزارهای زیادی هم دارند، مثل «های‌تک» و غیره که

بخش مهمی از آن دست اینهاست؛ ولی از آن سو اکثریت خاموشی نیز

وجود دارد که مهم برایشان این است که وقتی بپعاش کرونا گرفت،

بیمه‌بیمارستان را از پل‌پذیرد. این وقتی بیکار ششد، امکانی برای گرفتن بیمه

بیکاری نداشته باشد و به همین ترتیب چیزهای دیگر. اینجا در سطح

مردم است و قسمت‌هایی هم در سطح آکادمیک است؛ می‌گوید امریکا

در عین کشور من، در ده سال آینده این نوع منافع و مصالح را دارد

و ما نباید به‌همان منافع و مصالحان قرار دادی یک کشور چپ‌بین، از

نظر آن اکثریت، اسرائیل یک متحد مهم» است؛ ولی از نظر این اقلیت،

اسرائیل «موضع آلمان‌هاست که باید از او خلعت کرد و نروژ نشین

دو تا موضوع است. این است که انتخاباتی آینده، خیلی عجیب و غریب

خواهد بود. نه فقط در سطح آمریکا، بلکه در سطح همه نظام‌هایی که

انتخابات دارند. هر طرف که پیروز شود، مشکلاتش حول‌العاده زیاد است

قدرت در عین حالی که مهم است. برای خودش محدودیت‌های طبیعی

نیز دارد؛ این‌گونه نیست که تا بی‌نهایت جلو برود، چون سیستم است

موقعی که شما سیستم چپیده دارید، قدرت در درون آن سیستم عمل

می‌کند. لذا متناسب با آن آلمان‌گرایی و مطلق‌اندیشی نمی‌تواند پیش

برود و دچار مشکل می‌شود.

آیا لابی «آی‌کی، پودوی» خیلی تأثیرگذار می‌هست؟

نه. یک موقعی خیلی مهم بود به دلیل اینکه اینها به لحاظ اتحاد

با اسرائیل، دوستدار اسرائیل بودند، نه به لحاظ درخمت ایدئولوژیک

اسرائیل بود؛ لذا هم‌اکنون آی‌کی دیگر آن ارزش و قُرب قبلی را ندارد؛

زیرا جریان اونچلیکال روست آنها هستند. آی‌کی می‌گوید باید که

اسرائیل کمک کرد، چون متحد ماست و کشور ساکنان‌دار خاورمیانه و

تنها متمرکسی منطقه است و از این حرفها؛ ولی انجیلی‌ها می‌گویند:

«اسرائیل اصلاً مطلوب تاریخی و آرمانی ماست، تغییراتی را در جهان

ایجاد کرده، بسیار بیش از آنی است که در یک صحبت مفصل بشود

روشن‌تر از این بیان کرد.

این اونچلیکال‌ها و راستگرایان برای نفوذ در کشورهای مختلف جهان

از چه ابزارهایی استفاده می‌کنند. من مدتی است که در عرصهٔ چپ فعالیت

می‌کنم این علاقه را بین آنها می‌بینم. بهترین ابزارشان چی است؟

ابزارهایشان متناسب با واقعیت‌هایی است که در آنجا عمل می‌کنند؛

یعنی کاری که در چین می‌کند غیر از کاری است که فرض کنید در

ایران انجام می‌دهد. یا در ایران انجام می‌دهد فرق می‌کند با کاری در

شیلی انجام می‌دهد.

اماده دارد

برای گنج بردم رنج بسیار

فخ اندر مرا با اژدها کار

از آن روز که من اژدها را دیدم، بیش از نیم قرن می‌گذرد. من در هنگکو، نزدیک پاریز، به همراه پدرم برای عقدبنیان دختر و پسری دهاتی رفتم. بودیم، من خردسال بودم. طرفهای عصر با بچه‌های دهکده به نزدیک چشمه رفتیم، در همان لحظه دو دختر تازه سال به آنجا آمدند و دو تا شمع در دستان داشتند. در داخل دو سوراخ کوچک که بالای چشمه بود، روشن کردند و رفتند. بچه‌های ده بعداً به من توضیح دادند که این دو سوراخ، محل سوراخ‌های دماغ اژدهایی بودند که در بالای این چشمه، سنگ شده است، و بعد این داستان را اضافه کردند:

«قرنها و قرن‌ها پیش، مردم این قریه، آنها که ششپا از کوه هیزم می‌آوردند، دیده بودند حیوانی سه‌سنگ را که در دل شب آهسته بر کنار کوه می‌غلند و برای آب خوردن بر سر چشمه می‌آید. البته صبحگاهان که مردم بر سر چشمه می‌رفتند، اثری از آن حیوان نبود. پیرمردان کوه آهسته با یک نجوا می‌کردند و حس می‌زدند که حیوانی مخوف همسایه آنها شده است و پنهانی که گاه به زبان می‌آوردند که:

«برین بوم ما، بر یکی اژدهاست! آنها شنیده بودند که اژدها حیوانی سه‌سنگ است و آتش از دهان او بیرون می‌زند و به نیروی نفس و جاذبه دهان خود، ممکن است آمیزداه را به خود بکشد و ببلعد. نشانی‌هایی که هیزم‌شکن‌ها می‌دادند، حکایت از وجود اژدهایی سهمگین بر دامنه کوهستان داشت، توصیفی که دختران قریه از این اژدها می‌کردند، چنان بود که گویی فردوسی، همین روایت را از زبان آنها در وصف اژدها آورده بود:

گرفته‌نشیم ششکانوند کوه همی دارد از رنج، گیتی ستوه بر آن پشته بر، پشت سایان به کین ز پیچیدشمن جنبش اندر زمین چو تاریک غاری دهن کرده باز دو چشمش از پوشش زور به دود و نفس در دگر پشیز گزید ز درختان چو در شب ستاره ز دور گره در گره خم دم تا به پشت همه سر چو ن خار، موی درشت پشیزه پشیزه تن از رنگ نیل ازو هر پشیزگی مه از گوش پیل چو بر کوه سودی تن سنگ رنگ به فرسنگ رفتی چکچاک سنگ' دختران با زبان ساده دهاتی می‌گفتند: ششی، مادری پیر که بیمار بود، از فرزندان خود آب خواست. دو دختر او متوجه شدند که در کوزه آب نیست؛ زیرا آن روز فراموش کرده بودند از چشمه آب بیاورند. دختر بزرگ و کوچک، با وجود مخالفت مادر بیمار، هراسان و لرزان عازم چشمه شدند.

همان‌طور که حدس می‌زدند، اژدها در کنار چشمه حلقه زده بود. از دهان و چشمش او آتش می‌بارید، بی‌امان دهان

کنشود و هر دو را بر خود کشید. دختران معصوم، بی‌اختیار

فریاد زدند: «یاعلی! تیروی غیبی مدد کرد، مولا با ذوالفقار سر

رسید و بی‌امان شمشیر را حواله اژدها کرد. غرضی سهمگین

برخاست. اژدها به‌درنگ دو نیم و بلافاصله به سنگ تبدیل

شد. همان لحظه حلقه‌ای از سنگ بر دامه کوه جای گرفت.

مردمان ده سراسیمه بیرون پریدند و دختران را که در دهان

اژدها سنگ شده محسوس مانده بودند، از سوراخ بینی او

بیرون کشیدند.»

از آن روزگار باز، مردم این دهکده، مخصوصاً دختران

دمخت، آنکه آنروزهایشان برآورده شود، به سنگون

بود مولا، در این سوراخ‌های سنگی که حدس می‌زدند،

بینی اژدهاست، شمع روشن می‌کنند!

سلاها بعد وقتی من به «سنگولو» –جایی که باغی

داشتم – می‌رفتم و در این اریان هم گذشتم، در کنار راه، از

دوردمست، یک برآمدگی طولانی سنگی به چشم می‌دیدم

که درست مثل اژدها بر دامنه کوه خویله‌د بود. از آن قسمت

خاک بالا و پایین کوه کاملاً ممتاز بود. این دنباله همان اژدها

بود که حدود یک فرسگ طول داشت، بریدگی جای جای

این لایه سنگی، می‌گفتند که جای ضربات ذوالفقار است،

یک ساعت طول می‌کشید تا از سر اژدها می‌گذاشتم و به

دم او می‌رسیدیم!

چنین داستانی در مازندران نیز هست. این اسفندیار در

حکایت اژدهای سام نریمان که جد رستم بود، و شاعر

طبری گوید:

تنه هشت‌سر بسروم

به دلیری ای سوم

[یعنی از دلیری این سام، تنه اژدر بر زمین پیدا شد]

«...چنان بود که به شش‌هر پادشاه اژدهای پدید آمده

بود که بچناه گزید بود، آن نواحی تا به دریا و صحرا و کوه،

وحوش از بیم او گذر نداشتند کرد و ولایت باز گذاشتند،

او تا به ساری بیامدی. مردم طبرستان از بیم شدن و

حال عجز داشتند. سام بامداد، اژدها را از دور دیدید. گفت:

بدین سلاح با او به هیچ به دست نذارم. سلاحی بساخت

و اژدها آن وقت به دیه اژدها نزدیک دریا بود. او را به

جایگاهی که اکاده کلاهه، می‌گروید، دریافت. اژدها سام را

بدید، حمله آورد. سام عودری بر سر اژدها زد که فرو شد،

و بانگی کرد که هرکس که سام بودند از هول آن بانگ

بپشتاند، و دو خویش کرد می‌کرد تا سام را در میان گرفت

چهل گام سمام بازپس جست. اژدها تا سه روز می‌جنبید،

بعد از آن هلاک شد». هنوز بدان موضع سیزه البته نمی‌روید

و اثر برقرار است!»

ازین هفت سر، اژدر عمر خوار

بپرهیزد آن کو بود هوشیار (بیبی)

این رؤیای هیجان‌انگیز سالها در خیال من خلجان داشت. از معلمان جغرافیا و طبیعی خود گله دارم که کمکم مرا از آن دیدگاه شیرین پایین کشیدند و تقریباً به من ثابت کردند که این رشته طولانی سنگی، نیست مگر لایه و طبقه‌ای از طبقه خاکی نرم زرد و بالای خود سخت‌تر است و باد و بارندگی و عوارض جوی، خاک پایین و بالای آن را شده و برده و تنها نوار اژدها برجسته باقیمانده. رسم عبادت هم مربوط به پیش از اسلام و آناهیتاست و دختران، و چشمه آب، مظهر آناهیتاست. فرشته ثوئث و آب و باران و زایمان^۲.

این اژدهای رؤیایخن، البته هنوز هم در ذهن ساده کودکان

این کوهستان چنین خاطره‌هایی ثبت می‌کند؛ اما متأسفانه باید

عرض کنم که این اژدهای سهمگین‌تر هم‌اکنون دهن باز

نظرها و اندیشه‌ها

رفت، چنان‌که هم‌اکنون درخت‌های دهنهٔ محمد سلمانی – که

نزدیک آنجاست – شروع به خشک شدن کرده‌اند، و «گردر»

تیتو –که معدن شیرینی و حالات بود، دود هوا شده؛ ولی البته

این نتیجه هم شد که خیلی از پارپی‌ری‌ها، هم ماشین رخششونی

به دست آوردند و هم پتچال و هم فریزر، بگنیزیم از اینکه

در همان فریزر به جای شلم‌های حاصله از همین هنگو و

ده شیرک، هه هلندی را نگهداری می‌کنند!

یک جان کوشسته‌بودم که شرکت‌دوب مس، یک

امپراتوری جدیدالتاسیس است که به زودی خاک کوهستان

پاپرز –خصوصاً سرچشمه را– به توره خواهد کشید. لابد در

برابر سالی ۷۰۰ میلیون کرد درآمد من تغلیظ شده، درخت

که هیچ، آدم هم ارزش آن ندارد که به حساب آید. امروز کار

مس سرچشمه به آنجا رسیده که به قول ناصرخسرو:

ور، زری او، به رشوت، اژدهای هفت‌سر

گوید این فری یکی یاری است، بالله مار نیست

حالا مردم سرچشمه کوهستان پاپرز و آنها که قرن‌ها

گرسنگی خوردند و مثل مار بر سر این گنج خوابیدند، کو

اژدهای جاده ابریشم

شادروان دکتر محمدابراهیم باستانی پاریزی



کله‌شان را خر بکنند:

ما نیز مردمانیم، نمی‌کم ز سنگ کایم

بی‌زخمهای می‌تین؛ پیدا نکرده زر را

زان روز ما و یاران در راه عهد کردیم

پنهان کنیم سَر را، پیش افکنیم سر را

دیوار گوش دارد، آهسته‌تر سخن گو

اقی عل، بام بر روی سَر بگیر در را

سألها مظاهر ذوق و ادب و فرهنگ انسانی را از طریق

چشم و گوش دل می‌دیدم و می‌شنیدم و می‌حس می‌کردم.

شعر و موسیقی و نقاشی و مجسمه‌سازی را از مظاهر تعالی

روح آدمی می‌دانستم، محبت و لطف و عاطفه پدر و مادری

و مهمان‌دوستی و مسایه‌نوازی و غریب‌پروری را نشانه

برتری روح آدمی و تربیت قوم می‌دانستم. چنان‌که لغت

فریود را که وقتی قعده‌های آدمی را شکافت، اعلام داشت

هر چه هست، جست‌وجو فعالیت روح بهیمنی آدمی و غریزه

جنسی است؛ به آدمی که هیچ، به حیوان هم ایفا نکردو

ترانه‌سرایابی بلبل را نیز نتیجه عشق او به زیبایی گل

سرخ – که اسکار وایلد آن را از خون بلبل رنگین می‌پندارد

و ندانست – حاصل فحش‌جویی و شکم‌پاره‌ای در مرگ

نازنین به حساب آورد.»

بهمی نفهمی تأیید کردند و نفس امر که به مسأله بر

ادبیزاد دانستند که در تحرک و حرکت و تپش است و

همه چیز را می‌بلعد. اژدهایی است هفت سر که در کودکی،

محب فعالیت آن پای است و در جوانی کمرگاه و در پیری

دهان، تپ باز و شش‌نوازی و زبان‌بازی؛ و نظاره آن

در خارج به صورت خشونت‌ها و بدرسمی‌ها یا بالعکس

هنرهای ظریفه و مظاهر ذوق آشکار می‌شود. حتی مهر فرزند

فرزند پیری مادر و پدر را هم، این فریود علیه ما علیه،

نتیجه همان غریزه می‌داند. این غریزه همان اژدهای هفت سر

نفس آدمی مولاناست:

نفس اژدهاست، او کی مرده است؟

از غم بی‌السنی افسرده است

اژدهای هفت‌سر، دوزخ بود

مرکز تو دانه است و دوزخ فَنج بود

اژدهای جدید

از قدیم می‌گفتند که بر گنج‌ها همیشه اژدهایی خفته

است و این ضرب‌المثل بود که اژدها بر روی «هفت خُم

خُسروی» حلقه می‌زند. البته ضحاک با اژدهاک و اژیدهاک و

به دست آوردند و هم پتچال و هم فریزر، بگنیزیم از اینکه

راه پیدا کرده بود ولی این داستان‌ها مربوط به اساطیر بود.

آن روزگاری که تاریخ و تاریخ‌نویسی به معنای علمی

نمانج گرفت و این فکر در بعضی از مورخان پیش آمد که

طلا، یعنی ثروت و اقتصاد، باید‌گذار اصلی و لاقلاً یکی از

پایه‌گذاران اصلی تاریخ، و به قول ماتریالیست‌ها، «زیرساز

جامعه» است؛ به قول فردوسی:

جهان چون یکی هفت سر اژدهاست

کسی نیست کز چنگ و زنجش نایش رهاست

در واقع امروز ما حدس می‌زنیم که اژدها، نه برگرد هفت

خُم خسروی خفته بود، بلکه اژدهای بزرگ، خود آن هفت

خُم خسروی بود؛ اژدهایی معلمان روان‌شناسی و اخلاق، هم

خواهی نخواهی، حرفهای او را که کلبه پشیمانی از قهرمانان

تاریخ را خورد، و بسیاری

از جنگ‌ها و خونریزیهای

تاریخ به خاطر همو بود.

پس ثروت و اقتصاد، در

تاریخ، همان اژدهای هفت

سُری است که در جوامع

اولی، می‌خورد و ملتها را

می‌بلعد و سرزمین‌ها را در

می‌نوردد و زیر و رو می‌کند.

افسوس که علمای تاریخ

این عصر، پیشتر – خصوصاً

آنها که پیش فکر می‌کنند –

سببِاری از نشانه‌های برتری

فراتر از آمیزداز را معلول ماده می‌دانند و به ناحق، آنچه را

که در نفس اژدهای قرن‌ها و سلاها، به صورت میهن‌دوستی

و وطن‌پرستی و عشق به زادبوم و تعالی و ترقی ملتها و

برتری نژادها تجلی می‌کرد، بهانه‌ای برای برتری و تسلط

مستادی تصور کردند و حتی دین و مذهب را در عالی‌ترین

روح‌الله زم به دار مجازات آویخته شد

سرویس خبر: دنداسرای عمومی و انقلاب تهران از اجرای حکم اعلام «روح الله زم» گرداننده کانال تلگرامی آمد نیوز خبر داد.

وی مهر ماه پارسال در عراق دستگیر شد. دادگاه بدوی رسیدگی به اتهامات زم، ۱۳مورد از عناوین وی را را توأم با هم، از مصداقین استناد برای الارض دانست و به این دلیل برای مشارالیه حکم اعدام صادر و همچنین برای چند مورد دیگر از اتهامات نسبت به زم که در زمره مصداقین افساد فی الارض نمود، مجازات حبس تعیین کرد. با ارسال پرونده به دیوان عالی کشور، حکم اعدام این متهم تأیید و به این ترتیب او دیروز به دار آویخته شد. آخرین دفاع زم در دادگاه این بود: «با یک لغزش عاقبت آدم به باد می‌رود»

آتش سوزی کارگاه تراشکاری جان کارگری را گرفت

سرویس حوادث: آتش سوزی یک کارگاه تراشکاری در جاده خواران جان کارگر ۳۲ساله ای را گرفت. جلال ملکی سخنگوی سازمان آتش‌نشانی تهران در این باره گفت: این حادثه صبح دیروز در یک کارگاه تراشکاری واقع در جاده خواران محدوده لوله زنگ یک قوق پیروست و حجم زیادی از سیلندهای هیدرولیکی و سیلندهای اکسیژن که در آن وجود داشت، طعمه آتش شدند.

فلزی این کارگر متأسفانه جان خود را از دست داد. به دلیل حجم بالای آتش، سازه‌های فلزی محل استراحت نگهبان تخریب و فرد مورد نظر کاملاً درگیر شعله‌های آتش شد که به دلیل شدت حرارت و ریزش آهن‌های سازه فلزی این کارگر متأسفانه جان خود را از دست داد.

کشف ۷۰ تن کالاهای اساسی احتکار شده در آق قلا

گران – خبرنگار اطلاعات: دادستان عمومی و انقلاب آق قلا از کشف و ضبط نزدیک به ۷۰ تن کالاهای اساسی احتکار شده در این شهرستان خبر داد.

حسن نجفی افزود: این کالاها شامل ۲۵ تن آرد، ۳۰ تن برنج و ۱۴ تن قند و شکر است که در انبار فاقد شناسه نگهداری می‌شد و با گزارش سربرازان گننام امام زمان(عج) در سازمان اطلاعات سپاه پاسداران تحت عنوان ترافیک ۱۷ ربیع الاول شهرستان کشف و برای صاحب آن در تعزیرات پرونده تشکیل شد.

وی افزود: ارزش این کالاها، ۸۵۰ میلیون تومان برآورد شده‌ است، کالاهای کشف شده با قیمت مصوب به بازار عرضه می‌شود.

آغاز اجرای سرویس تطبیق اثر انگشت اصحاب سند

در دفاتر اسناد رسمی

سرویس خبر: سرویس تطبیق اثر انگشت اصحاب سند در دفاتر اسناد رسمی تا اثر انگشت شده اسناد رسمی را اثر انگشت می‌کنند با اثر انگشت آن‌ها در کارت ملی تطبیق داده می‌شود و امکان این که کسی در دفاتر اسناد رسمی حضور یابد و به نام دیگری انگشت بزند، وجود ندارد.

رئیس سازمان ثبت اسناد و املاک کشور داشت: این سرویس با همکاری سازمان ثبت اسناد و املاک کشور اضافه کرد: اگر کسی رانمانداری شده که اجرای آن سبب جلوگیری از جعل و کلاهبرداری می‌شود و روش کار به این صورت است که شخصی که کارت ملی را ارائه می‌دهد-این کارت در دستگاهی گذاشته و بلافاصله اثر انگشت تطبیق داده می‌شود و برای کسانی که رمز کارت ملی خود نگه‌اشته زده است. هر چند تعداد گزارش‌های جعل و کلاهبرداری کم بوده است، اما یک مورد هم قابل قبول نیست.

معاون رئیس قوه قضائیه افزود:

کشف عتیقه‌های ۲۰میلیارد تومانی در کرمانشاه

سرویس حوادث:فرمانده یگان حفاظت وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی پلیس پیگیری ناجا، از کشف ۵ قطعه شی عتیقه مربوط به دوره هخامنشی و سولیکابه ارزش بیش از ۲۰۰میلیارد ریال خبر داد. سردار امیر رحمت الهی گفت: با دریافت خبری مبنی بر این که غارتگران میراث فرهنگی قصد فروش تعدادی اشیاء تاریخی- فرهنگی در شهر کرمانشاه را دارند مأموران یگان حفاظت کرمانشاه با همکاری پلیس امنیت اقتصادی پس از اطمینان از وجود اموال تاریخی و فرهنگی در محل انجام معامله، با بازرسی از خانه مورد نظر ۵ قطعه عتیقه تاریخی مربوط به دوره هخامنشیان و سولیکاب کشف کردند.

وی درباره نوع عتیقه های کشف شده افزود: اشیای عتیقه کشف شده، شامل ۲گوشواره طلا به وزن ۴۱ گرم، ۲مد پیکر با نقش فرشته بالدار به وزن ۴گرم و ۴ عدد کتیبه به خط میخی از جنس طلا است. رحمت الهی با بیان این که بر اساس اعلام نظر اولیه کارشناسان میراث فرهنگی ارزش ریالی اشیاء عتیقه کشف شده بیش از ۲۰۰میلیارد ریال برآورد شده است، ادامه داد: متهمان دستگیر شده پس از تشکیل پرونده تحویل مراجع قضایی شدند.

<div><div><div><div></div><div><div>گشت و صنعت کارون</div></div></div></div><div>(شرکت سهامی خاص)</div></div>	
شماره ۱۳۱-۹۰۷-۲۹۹۰۷۰۰	
شرکت کشت و صنعت کارون در نظر دارد نسبت به تأمین اقلام مورد نیاز طبق شرح ذیل اقدام نماید. متقاضیان جهت دریافت اسناد مناقشه و اطلاعات بیشتر می‌توانند از تاریخ درج آه به جزایم تعطیل به مرکز شرکت با دفاتر تهران و اهواز مراجعه و یا پکت پیشنهاد قیمت خود را حداکثر تا پایان ساعت ۱۴ روز چهارشنبه مورخه ۹۹/۱۰/۰۳ منتهصر به مرکز شرکت تحویل نمایند. کلیه پیشنهادها راس ساعت ۱۴/۳۰ همان روز در مرکز شرکت بازگشایی و قرائت خواهد شد.	
ردیف	مبلغ ضمانتنامه بانکی
۱	خرید یک دستگاه تیرک یک میکسر موتوردار ۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰ (ریال)
هزینه جرح آگهی مناقشه در روزنامه هر عهده برنده مناقسه می‌باشد، شرکت در رد باقیول هر یک از پیشنهادها مختار می‌باشد.	
آدرس: مرکز شرکت: شوشتر، کیلومتر ۱۰ جاده قدیم درفول – شرکت کشت و صنعت کارون، حوزه مدیریت بازرگانی (امور قراردادها)	
تلفن: ۰۷۱۲-۶۲۴۲۲۰۰۶- (داخلی ۳۲۱۸) فاکس: ۰۶۱-۳۶۲۲۲۰۰۶- دفتر اهواز: ۰۶۱-۳۳۲۲۲۰۰۶-۳۳۳۳۵۸۰ و ۰۶۱-۳۳۲۲۲۰۰۶-۳۳۳۳۲۲۲	
دفتر تهران: خیابان کردستان شمالی، شیراز جنوبی، بن‌بست موسوی، پلاک یک تلفن: ۰۲۱۸۸۰۴۶۷۵۲	
گشت و صنعت کارون	

آگهی تجدید مناقصه عمومی شرکت شیرپاستوریزه یگه خراسان در نظر

دارد، تأمین کارتن‌های پنبیر، ماست، کره و کفی شیر و خامه مورد نیاز خود را از طریق برگ‌زاری پنبیر، ماست، کره و کفی شیر و عمومی از اشخاص حقیقی و حقوقی واجد شرایط به مدت یک سال تأمین نماید لذا شرکت کنندگان در مناقصه فوق می‌توانند جهت دریافت برگ شرایط و ارسال پاکت‌های مناقصه، حداکثر تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ به واحد امور قراردادهای شرکت واقع در کیلومتر ۱۳ جاده مشهد قوچان مراجعه و یا به سایت اینترنتی شرکت به آدرس: www.khorasan.pegah.ir مراجعه نمایند
تلفن تماس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۷۲۵

سرویس خبر:

سرویس خبر: از زمان شیوع ویروس کرونا در کشورها تاکنون بارها موضعیگری مسئولان درباره برگزاری مدرسی یا غیرحضوری کلاس‌های مدارس و امتحانات درسی تغییرکرده است. در همین زمینه و در آخرین اظهار نظری برای چگونگی برگزاری کلاس‌های درسی وزیر آموزش و پرورش اعلام کرده است که مدارس باید بازگشایی شوند و دانش آموزان به طور حضوری آموزش‌های خود را دنبال کنند این در شرایطی است که به اعتقاد بسیاری از کارشناسان با توجه به شیوع کرونا،اجرای محدودیت‌های به سخت و پیش‌پس بودن شُب پلدا، به نظر می‌رسد باید بازگشایی حضوری مدارس و پرورش همواره بر این موضوع تأکید داشت که می‌توان با مجاب کردن محصلان کلاس اولی‌ها به رعایت پروتکل‌های بهداشتی، مدارس را در شرایط شیوع فزاینده کرونا هم فعال کرد ولی از سبویی دیگر برخی نمایندگان مجلس و اکثر کارشناسان معتقد بودند در شرایط فعلی(مهرماه) بازگشایی مدارس فقط سبب افزایش شیوع کرونا و ابتلای دانش آموزان به این ویروس می‌شود. با فرارسیدن مهرماه و به رغم هشدار

های مکرر کارشناسان، زنگ آغاز سال تحصیلی به طور مجازی به صدا درآمد و به این ترتیب برخی دانش آموزان به طور اختیاری با اجباری؛ در کلاس‌های درس حضور یافتند اما پس از گذشت چند هفته و با انتشار اخباری مبنی بر ابتلای شماری از دانش آموزان به کرونا در نقاطی از کشور، حضور دانش آموزان در مدارس کم‌رنگ شد تا جایی که اکنون اکثر کلاس‌ها به طور مجازی برگزار می‌شوند و فقط در برخی مدارس هفته ای چند ساعت کلاس درس با حضور شمار اندکی از دانش آموز تشکیل می‌شود. همچنین برخی کارشناسان از بازگشایی مدارس به عنوان یکی از دلایل علل افزایش آسماز کرونا یاد کنند. این اظهار نظرها و انتقاد ها نه فقط در مورد بازگشایی مدارس ، بلکه در مورد کل سیستم آموزشی به قدری بالا گرفته که نهادهای نظارتی را هم به واکنش واداشت.

رئیس سازمان بازرسی کل کشور به عنوان یکی از همین مدیران، دیروز در جلسه شورای معاونان و مدیران کل استانی و مدیران مناطق وزارت و آموزش و پرورش که به طور ویدئو کنفرانسی برگزار شد، با تأکید بر این که پیش دبستانی‌ها و مهد کودک‌ها حتما باید در اختیار وزارت آموزش و پرورش قرار بگیرند، گفت: مهم‌ترین مرحله تعلیم و تربیت، دوره مهد کودک و پیش دبستانی است. بسیاری از ویژگی‌های شخصیتی کودک در این دوره شکل می‌گیرد.ا حاضر-رم کمک کنیم تا این حوزه به طور کامل در اختیار وزارت آموزش و پرورش قرار گیرد.

جریمه روزانه ۸ هزار خودرو

در تهران در ساعات ممنوعه تردد

سرویس حوادث: رئیس مرکز اجرائیات پلیس راهور تهران گفت: به طور میانگین، روزانه ۷ تا ۸هزار خودرو به دلیل تردد در بازه زمانی ۲۲۱ تا۲۱۱آبامداد جریمه می‌شوند.

سرهنگ علی نصیرملا افزود: در راستای اجرای محدودیت‌هایی که ستاد ملی مبارزه با کرونا اعلام کرده بود، کم جریمه‌ای برای دوربین‌های ثبت تخلفات رانندگی در نظر گرفته شد که بر اساس آن همه خودروهایی که از ساعت ۲۲۱ تا۲۱۱آبامداد در شهر تردد کنند، ۲۰۰هزار تومان جریمه می‌شوند. همه دوربین‌های سطح شهر، این تخلفات را ثبت می‌کنند و افسران پلیس در این امر دخالت ندارند.

رئیس مرکز اجرائیات پلیس راهور پایتخت درباره بخشش جریمه‌ها تأکید کرد: پس از پایان طرح محدودیت ترددی، تصمیماتی درباره بخشش جریمه‌ها، اتخاذ خواهد شدالبته به شهروندان توصیه می‌کنم اگر برای دلایل خاص به ضرورت از خانه خارج شده اند با تصور می‌کنند به اشتباه جریمه شده اند یا دارای مجوز هستند، اما پیامک جریمه دریافت کرده‌اند، مستندات و مدارک خود را پس از پایان طرح به مرکز ما بر مازر بزرگ ارائه دهند. متدات راهور که تحت عنوان واحدهای رسیدگی به تخلفات در مناطق ۳، ۸، ۳، ۱۱، ۱۴، ۱۶، ۲۰ و۲۱ ایجاد شده‌ اند، مستندات رانندگان را بررسی می‌کنند و در صورت تأیید، جریمه آن‌ها حذف می‌شود.

وی گفت: جریمه تخلفاتی که دوربین‌ها ثبت می‌کنند، شامل دوربین‌های میزان جرائم نمی‌شود و فقط جرائمی که افسران پلیس حاضر در محل، به رانندگان تسلیم می‌کنند، دوربین‌های می‌شوند.همچنین دریافت پیامک، به معنای جریمه قطعی نیست و به نحوی اطلاع رسانی محسوب می‌شود. در بسیاری از موارد رانندگان پیامک دریافت نمی‌کنند، اما پس از دو هفته می‌توانند با گرفتن آخرین خلاقی در مراکز پلیس ۱۰۱، از وضع جرائم خودرو خود اطلاع پیدا کنند.

اخبار داخلی

در خواست وزیر برای باز گشایی مدارس در بحبوحه محدودیت‌های سخت کرونا

حجت‌الاسلام والمسلمین درویشیان با اشاره به فراگیری آموزش‌های مجازی و غیر حضوری در دوره شیوع بیماری کرونا، گفت: درست‌است که تأثیر آموزش حضوری با آموزش غیر حضوری قابل مقایسه نیست اما بعد از گذر از بحران شیوع کرونا می‌توان از آموزش مجازی

وی با اشاره به مشکلاتی که پیش از این، آموزش غیر حضوری جوابگو نیست، اظهارات وزیر آموزش و پرورش در حالی مطرح می‌شود که پیش از این، وی در اظهار نظرهای مختلف خود با دفاع از برگزاری جلسات غیرحضوری بارها اعلام کرده بود که برگزاری مجازی کلاس‌های درس ، تأثیری در کیفیت آموزش‌ها نخواهد داشت!

وزیر آموزش و پرورش در ادامه سامانه شبنی در نخستین و تنها ظرفیت داخلی و مبتنی بر ظرفیت‌های دانست و گفت: اکنون بین همه ابزاریهای ایرانی که مورد استفاده قرار می‌گیرد، هیچ ابزاری به این اندازه از لحاظ حجم کاربر و میزان استفاده برخوردار نیست و حتی برخی ابزاریهای خارجی را پشت سر می‌اندازد و این بنابراین باید از آن حمایت کرد.

حاجی میرزایی افزود: سامانه‌ها شاد فرصت طلایی برای ما ایجاد و بخش مهمی از مساله ما در عمل تعدادی تقریباً ۵۰۰۷۰ درصد دانش آموزان را زیر پوششی قرار داده است. اما چون همه دانش آموزان نمی‌توانند از آن استفاده کنند شرایط اقتصادی به گونه‌ای نیست که همه افراد را مجبور کنیم سخت افزار آن را تهیه کنند ، برنامه‌های آموزشی از طریق صدواسیا را هم پیش‌بینی کردیم.

پس از سخنان درویشیان ، وزیر آموزش و پرورش در اظهاراتی خواستار

هزینه‌های جاری و حقوق و مزایا است که یک آسیب جدی است. معتقدیم باید راهکارهای دیگری برای افزایش درآمدی این وزارتخانه و همچنین بررسی راهکارهای کاهش هزینه‌ها شناسایی و دیده شود.

وی با اشاره به مشکلاتی که



خانواده‌ها در زمان ثبت‌نام دانش‌آموزان با آن روبرو هستند، گفت: یکی دیگر ازاین مشکلات،انزام مدارس، به پرداخت وجه هنگام ثبت نام است. همه ساله مسئولان مرتبط اعلام می‌کنند پرداخت وجه اجباری نیست اما در عمل تعدادی از مدارس تا وجهی را دریافت نکنند، پوششی قرار داده است. اما چون همه دانش آموزان نمی‌توانند از آن استفاده کنند شرایط اقتصادی به گونه‌ای نیست که همه افراد را مجبور کنیم سخت افزار آن را تهیه کنند ، برنامه‌های آموزشی از طریق صدواسیا را هم پیش‌بینی کردیم.

پس از سخنان درویشیان ، وزیر آموزش و پرورش در اظهاراتی خواستار

یکشنبه ۲۳ آذر ۱۳۹۹ - ۲۷ ربیع الثانی ۱۴۴۲ - ۱۳ دسامبر ۲۰۲۰ - سال نود و پنجم - شماره ۲۷۲۷۶

خط ارتباطی مردم با اطلاعات

تلفن ۲۲۲۲۶۰۹۰ (پاک تهران ۰۲۱)
ایمیل خط ارتباطی :
خط ارتباطی مردم با اطلاعات
er.tebat@etlaalat.com
چند نکته درخور توجه خوانندگان گرامی
توجه خوانندگان محترم در ارتباط با پیامهای تلفنی به نکات زیر جلب می‌کنیم: <ul style="list-style-type: none">موضوع پیام‌های جنجالی خصوصی، حقوقی یا قضایی نداشته باشد. پیامها مختصر و دقیق باشد و تا تکرار آن‌ها خودداری کند. خوانندگان محترم شهرستانی در پیام‌هایشان، نام شهرستان مربوطه را بیان کنند . چاپ پیام‌ها برپاساس نوبت است.
با تشکر- سرویس ارتباطات مردمی

دست‌خدا به همراه ملت ایران است
ایادی آمریکا و اسرائیل که بهترین فرزندان ملت ایران و از جمله حاج قاسم سلیمانی و دکتر خنجرآزاده را ناجوگروان‌ه به شهادت رساندند، این را بداندند که خدای متعال همواره پشت و پناه هموطنان ما است و انقوام تخت شهیدان عزیز ما را از تروریست‌های خبیث و اربابان جنایتکار آن‌ها خواهد گرفت، این شهیدان از بهترین پندگان خدا در زمین بوده‌اند و شهادت آنان موجب مقاومت‌ر شدن ملت ایران در برابر تروریست‌های ایادی بیگانه می‌شود.

حبیب محمد قلی‌ها – اسلامشهر
یادداشت‌هایی که آسیب‌شناسی مسایل کشور است
تمامی یادداشت‌ها آن‌طور که از ظاهر آن‌ها بر می‌آید، ورقه‌های کاغذی است که در آن‌ها مطالبی می‌نویسند تا فراموش نشود، که متأسفانه گاهی فراموش می‌شود. اما یادداشت‌های سردبیر محترم روزنامه اطلاعات و معا و باطن آن در واقع به نوعی آسیب‌شناسی مسایل کشور است و این در جمله به یادداشت‌های فساد در ایران طی ۲ سال متوالی ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰ میلادی و رسیدن رتبه کشورمان از ۱۳۰ به ۱۴۶ انصافا به خوبی آسیب‌شناسی شده و راه درمان، این بیماری هم نشان داده شده است، اما از این‌باره که مخاطبان یادداشت‌ها، بی‌تفاوت یا بی‌ترواه می‌شوند هم بهتر است که شفاف‌سازی بفرمایند!

حسین شهابی – دودسر (استان گیلان)
از نقد فیلم‌ها در ضمیمه ادب و هنر اطلاعات سپاسگزارم
از خوانندگان همیشگی مطالب روزنامه و به ویژه ضمیمه‌های خواندنی و مفید روزنامه اطلاعات هستم و از معرفی و نقد بسیار روان و خواندنی فیلم‌ها توسط آقایان منوچهر دین‌پرست و رضا صامعی تشکر و قدردانی می‌کنم، در ضمن تاکنون اکثریت فیلم‌هایی را که معرفی شده‌اند، تهیه کرده‌ام و دیدم.

خانم اصالتی – ورامین

آیا باید یارانه مرا برای خودروی مدل ۶۰ قطع کند؟
رئیس محترم مجلس شورای اسلامی در مصاحبه‌ای گفته است هر کسی که خودرو دارد، نباید از یارانه‌های نقدی دولت استفاده کند. شهروند ۸۰ ساله‌ای با مالکیت خودروی پیکان مدل ۱۳۶۰ هشتم که است دلیل عدم استفاده از آن، مدت‌هاست که کتج پارکینگ منزلت افتاده است و خریداری هم ندارد، با این وصف آیا سزاوار است یارانه من و امثال مرا قطع کنند و آیا هرکس که به هر دلیلی خودرویی دارد، یارانه‌اش باید قطع شود؟

نظفن به خط ارتباطی – یزد
برخورد با کسبه‌ای که مغازه‌هایشان نیمه باز بود
در وضعیت قرمز کووید۱۹ تهران با این که بسیاری از کسبه‌های مغازه‌ها مجاز به فعالیت نبودند، بعضی‌هایشان کره‌های آن‌ها را تا نیمه‌باز گذاشته بودند و اجناس خود را می‌فروختند که به نظر من چنین کارهایی ظلم به خود و دیگران است و با متخلفان باید به شدت برخورد کرد.

پول پرداختم تا ثابت کنم مالک زمین نیستم!
در کمربندی لنگرود – گاهیتم زمین به مساحت ۱۵۰۰مترمربع دارم که یک نفر با تصرف ۱۰۰مترمربع آن و بدون پروانه کسب و جواز ساخت، قصد احداث مسکن شد و در آنجا دارد که علیرغم شکایت به دادگستری لایحه‌ای و طی مراحل جواز، گوناگون، متأسفانه به شکایتم رسیدگی نشده است، به شهید دادگاه حقوقی لایحه‌ایم هم شکایت کردم و حدود یک میلیون تومان بابت هزینه کارشناسی پرداختم که بی‌نتیجه ماند و مالم به معرفی کارشناس دیگری شده کم گفتند سند قدیمی من باید جدید و تک برگ‌ی شده که در نهایت آرای قبلی در شعبه ۶ تجدید نظر دادگستری استان تأیید شد و این در حالی است که برای احداث جاده کمربندی، حفر کانال آب و نصب پستست فشارقوی برق با مسئولان همکاری داشتم.

م. گیگ – لایحان
قوه قضائیه برای معرفی شاهدان جعلی چاره‌اندیشی کند
از مسئولان محترم قوه قضائیه تقاضای می‌شود، برای جلوگیری از اذحام بی‌سود جمعیت در محاکم قضایی، در مورد ادهای واهی و معرفی شاهدان جعلی و دروغین به دادگاه‌های قضی چاره‌ای بیاندیشی تا از اطاله دادرسی در محاکم و ضرر و زیان متهمان پیشگیری به عمل آید.

شهروندی از مجتمع مسکنی ایران سکنی
حرمت مشتریان بازارهای میوه و تره بار آزاداند
یازدهم آذرماه یکی از کارگران بازار میوه و تره بار دروازه دولت جلوی شهروند محترمی را که می‌گفت استاد یازنشینان دانشگاه است، گرفته و مدعی بود که او هنگام خروج از بازار کسبه نایلونی را بی‌اجازه برداشته است که موجب ناراحتی و معضلیت آن شهروند سالمند شد و غائله سرانجام با دخالت مدیر و مشتریان بازار خاتمه یافت که ایدوایرم منبعذ چنین برخورداری زشت و زننده با شهروندان پیش نیاید و احترام آنان در میادین میوه و تره‌بار حفظ شود.

مشتري بازار میوه و تره‌بار دروازه دولت

از زمین کشاورزی پدر مر حوم‌رغ مصدوره کنند
پدر مرحوم قاسم آزادی سال ۱۳۵۲ در قطعه زمین کشاورزی در شهرستان ملارد کرج قولنامه خرید و ۳۵ سال زین این زمین را کارکرد و حالا یکی از قطعات این اراضی به این عنوان که صاحب اصلی‌اش از اعضای فرقه خائده بوده، از سوی یکی از نهادهام مصدوره شده است که ایدوایرم مسئولان زیربط به این موضوع دقیق‌تر رسیدگی و از ورته مرحوم پدرمان احقاق حق کنند.

ایزدی

پاسخ مسکونیان

پاسخ سازمان مدیریت میادین میوه و تره بار شهرداری تهران درباره توزیع گوشت مرغ در میادین

با سلام و احترام، با توجه به درج بدی در ستون پیام‌های مردمی روزنامه وزین اطلاعات به تاریخ ۱۳۹۹/۹/۱۷ با عنوان «این روش توزیع گوشت مرغ اصولی نیست» که یکی از شهروندان محترم نسبت به شیوه توزیع گوشت مرغ و ایجاد سفد در مراکز توزیع اعتراض داشتند به استحضار می‌رساند: اگرچه سازمان مدیریت میادین شهرداری تهران در جهت تأمین میوه و تره‌بار و محصولات غذایی، با ایجاد بستر مناسب برای توزیع و حذف واسطه‌ها به تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان کمک می‌کنند و در حوزه تولید مواد غذایی از جمله گوشت مرغ هیچ‌گونه نقش و مداخله‌ای ندارد، اما به آگاهی این شهروند عزیز می‌رساند که:

۱- سازمان مدیریت میادین شهرداری تهران در راستای کمک به دستگاههای مسئول و حمایت از شهروندان برای عرضه محصولات تازه بازار از جمله گوشت مرغ، همه امکانات و ظرفیت‌های خود را در اختیار شهروندی زیربط قرار داده است و تا هر زمان که لازم باشد به این همکاری ادامه خواهد داد.

۲- تا تدابیر و تمهیدات سازمان مدیریت میادین شهرداری تهران و همکاری دستگاههای مسئول، در حال حاضر گوشت مرغ با قیمت تنظیم بازار در میادین میوه و تره‌بار در دسترس شهروندان کار داره و تقریباً صفی در این مراکز وجود ندارد.

۳- از شهروندان عزیز درخواست می‌شود برای نظارت هرچه بهتر و دقیق‌تر بر عملکرد میادین میوه و تره‌بار و رعایت بیش از پیش حقوق شهروندی، ناظران آگاه و چشمان بینای این سازمان در رصد عملکرد این مراکز باشند و هرگونه پیشنهاد یا انتقادی را در سامانه نظارت همگانی شهرداری تهران با شماره تلفن ۱۸۸۸ در میان گذارند.

۴- سازمان مدیریت میادین شهرداری تهران، رضایت شهروندان را بر بزرگترین سرمایه اجتماعی این سازمان و موجب دلگرمی کارکنان خود برای خدمت هرچه بهتر و بیشتر می‌داند.

شهرام جباری‌زادگان – مدیر روابط عمومی و امور بین‌الملل

آگهی مناقصه عمومی دوم رای

شرکت آلوینبوم‌المهدی در نظر دارد طبق لیست پیوست، خدمات مشاوره ای-تیمین-سرکت در مناقشه به ازه روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ذیل میباید که متقاضی شرکت در مناقشه میبایست با در نظر گرفتن مبلغ تضمین و تعهد هر دستگاه که میخواهد پیشنهاد قیمت دهد، جمعاً مبلغ مشخص در مناقشه را به صورت ضمانت بانکی حائقل به مابه‌ل نقد تبدیل ارائه نمایند.

ه در صورت مثال ارائه خواستار ارائه قیمت برای یک دستگاه لیزر آه که به دستگایند.
۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۰۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.

توضیحات:

آخرین مهلت ارائه پیشنهادها: ساعت ۱۲:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳

۱- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۲- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۳- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۴- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۵- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۶- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۷- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

۸- ارائه قیمت پیشنهادها: روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

آگهی مناقصه عمومی دوم رای

شرکت آلوینبوم‌المهدی در نظر دارد طبق لیست پیوست، خدمات مشاوره ای-تیمین-سرکت در مناقشه به ازه روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۰۳ ذیل میباید که متقاضی شرکت در مناقشه میبایست با در نظر گرفتن مبلغ تضمین و تعهد هر دستگاه که میخواهد پیشنهاد قیمت دهد، جمعاً مبلغ مشخص در مناقشه را به صورت ضمانت بانکی حائقل به مابه‌ل نقد تبدیل ارائه نمایند.

ه در صورت مثال ارائه خواستار ارائه قیمت برای یک دستگاه لیزر آه که به دستگایند.
۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۱۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۲۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۳۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۴۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۰- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۱- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۲- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۳- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۴- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۵- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۶- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۷- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۸- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.
۵۹- مدت اعتبار پیشنهاد یک ماه باشد.

اخبار کوتاه داخلی

تیم ملی فوتبال از بحرين در تهران میزبانی می کند



ایرنا- با اعلام رسانه عربی الکوره، دیدار تیم‌های ملی فوتبال ایران و بحرین در مقدماتی جام‌جهانی ۲۰۲۲ به میزبانی تهران برگزار می‌شود. سایت الکوره خبر داد که فدراسیون فوتبال بحرین برنامه بازی‌های خود را در مقدماتی جام‌جهانی ۲۰۲۲ از کنفدراسیون فوتبال آسیا دریافت کرده است.

طبق این برنامه زمان و اعلام دیدار بحرین و تیم ملی فوتبال کشورمان مشخص شده است. با اعلام AFC دیدار دوم بحرین با ایران ۱۷ خردادماه ۱۴۰۰ در تهران برگزار خواهد شد.
تیم‌های مقدماتی انتخابی جام جهانی ۲۰۲۲ رقابت‌های مقدماتی انتخابی جام جهانی ۲۰۲۲ به دلیل شیوع ویروس کرونا به تعویق افتاده بود.

برنامه کامل دیدارهای تیم ملی ایران به شرح زیر است:
۵ فروردین: ایران – هنگ کنگ در تهران
۱۰ فروردین: کامبوج – ایران در پنوم پن
۱۷ خرداد: ایران – بحرین در تهران
۲۵ خرداد: ایران – عراق در تهران
تیم ملی فوتبال ایران در گروه سوم مقدماتی انتخابی جام جهانی ۲۰۲۲ قطر با دو شکست برابر عراق و بحرین و دو پیروزی برابر هنگ‌کنگ و کامبوج با امتیاز در رده سوم گروه خود قرار دارد.

زمان نقل و انتقالات لیگ کشتی آزاد اعدام شد

ایرنا – سازمان لیگ کشتی در آستانه برگزاری فینال لیگ برتر کشتی آزاد زمان نقل و انتقالات و اعلام کرد. تیم‌های دانشگاه آزاد اسلامی، بازار بزرگ ایران، استقلال تهران و هیأت کشتی قلمشهر به عنوان چهار تیم راه یافته به نیمه‌نهایی لیگ برتر کشتی آزاد از تاریخ ۲۱ تا ۲۴ آذرماه مهلت دارند تا نسبت به نقل و انتقالات خود اقدام کنند. فینال لیگ برتر کشتی فرنگی روز سه شنبه ۲۵ آذرماه و مرحله نیمه نهایی و فینال لیگ برتر کشتی آزاد روز پنجشنبه ۲۷ آذرماه برگزار خواهد شد.

غفوری به مشهد نمی‌رود

کاپیتان تیم فوتبال استقلال برای بهبودی وضع جسمانی خود به طور اختصاصی تمرین می‌کند و در بازی مقابل شهرخودرو در هفته ششم رقابت‌های لیگ برتر که امروز برگزار می‌شود حضور نخواهد داشت.

کاپیتان تیم فوتبال استقلال به دلیل وجود یک کیست در ناحیه مینیسک و بعد از مداخلات انجام شده مشخص شد که التهاب موجود در زانوئ و ریا غفوری کاهش پیدا کرده است و او می‌تواند همراه استقلال تمرینات خود را جلو ببرد.

این بازیکن برای بهبودی کامل تیم استقلال را در سفر به مشهد همراهی نخواهد کرد. او قرار است امروز به صورت اختصاصی به تمرینات خود ادامه دهد تا برای بازی بعدی استقلال مشکلی نداشته باشد.

شرکت شهر کهای کشاورزی در نظر دار دستناب با موفقیت، مساحت، مستحذات و وضعیت موجود تعدادی از مجمع هاو شهرکهای کشاورزی (گلخانه ای، دامپروری و شلاتی) را با شرایط زیر به متقاضیان واجد شرایط واگذار نماید.

- الف - شرایط عمومی:**
- ۱- به هر شخص حقیقی یا حقوقی متقاضی بخشی از شهرک کشاورزی (گلخانه ای، دامپروری و شلاتی) واگذار خواهد شد.
 - ۲- واگذاری را ملحوظ داشتن زیر ساخت ها و مستحذات انجام اتمام و وضعیت موجود بصورت قرارداد اجاره به شرط تملیک و برابر مقررات انجام خواهد شد.
 - ۳- حق تفکیک و نحوه تفکیک شهرک کشاورزی (گلخانه ای، دامپروری و شیلاتی) و تفکیکات آن برای شرکت شهرکهای کشاورزی محفوظ است.
 - ۴- نرخ واگذاری توسط کارشناس رسمی دادگستری تعیین که سی (۳۰) درصد آن هنگام انعقاد قرارداد با مابقی حاذکثر طی ششش (۶) قسط هر شش ماه یکبار از متقاضی دریافت می‌شود.
 - ۵- متقاضیان بااستی ثانه علاوه بر توانایی فن و مالی برای ایجاد زیرساخت ها، توانایی تأمین حداقل بیست (۲۰) درصد آورده و وثایق لازم برای اخذ تسهیلات بانکی به منظور ایجاد سازه را داشته باشند.
 - ۶- بازدید متقاضیان از محل شهرک کشاورزی و قطعات مورد تقاضا الزامی بوده زیرا واگذاری با وضعیت موجود بوده و هیچگونه ادعایی پس از آن قابل پذیرش نمی باشد.
 - ۷- متقاضیان موظف هستند برنامه زمانبندی اجرای عملیات تکمیل زیر ساخت هاو سازه را در قالب زمانبندی معین ارائه و اجرای آن را در مدت تعیین شده تعهد نمایند.
 - ۸- متقاضی تعهد می نماید که ادامه کار و تکمیل زیرساخت مربوط به قطعه را قطعات مورد تقاضا در شهرک را برابر شرایط، طراحی و نقشه مورد تأیید شرکت انجام دهد.
 - ۹- عرصه مورد واگذاری و مستحذات آن منحصرا جهت احداث شهرک کشاورزی (گلخانه ای، دامپروری و شیلاتی) واکار می گردد و متقاضیان حق تغییر کاربری اراضی مورد واگذاری را ندارند.
 - ۱۰- از متقاضیان در دفتر خانه اسناد رسمی، وکالت اجرای تعهدات مندرج در مفاد قرارداد اجاره به شرط تملیک و ضمانت آن که به امضا طرفین رسیده اخذ می گردد.
 - ۱۱- صدور سند به نام سرمایه گذار منوط به اتمام و به بهره برداری سادفن طرح در زمان تعیین شده و تحق سابر شروط، طراحی و نقشه مورد تأیید شرکت است.
 - ۱۲- بر اساس ماده (۶) اساسنامه موضوع پندهای (الف، ب، ج، هـ) و وظایف هدایت، راهبری، سیاست گذاری، برنامه ریزی و نظارت بر توسعه زیرساخت ها و اداره امور مجتمع ها و شهرکهای کشاورزی (گلخانه ای، دامپروری و شیلاتی) بر عهده این شرکت می باشد.
 - ۱۳- شرکت کنندگان در فراخوان می بایست آئین نامه های مربوط به معاملات دولتی و نیز قانون منع مداخله کارمندان در معاملات دولتی را مدنظر قرار داده و رعایت نمایند.
 - ۱۴- پس از انعقاد قرارداد، شرکت نسبت به معرفی مستأخرین جهت صدور پروانه تأسیس مجتمع ها یا شهرک کشاورزی به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان (گلخانه ای، دامپروری و شیلاتی) اقدام خواهد نمود.
 - ۱۵- در شرایط مساوی اولویت با متقاضیان و سرمایه گذاران بومی خواهد بود.
 - ۱۶- شرکت در رد یا قبول تمام یا هر یک از پیشنهادها مختار است.
 - ۱۷- هزینه درج آگهی در روزنامه ها به نسبت بر عهده سرمایه گذاران منتخب خواهد بود.

- ۱۸- هزینه تعرفه کارشناس رسمی دادگستری ی قطعه یا قطعات مورد درخواست به نسبت بر عهده سرمایه گذاران منتخب خواهد بود.
- ۱۹- متقاضیان بعد از انعقاد قرارداد ضمن ارائه برنامه زمانبندی می بایست ظرف مدت یک ماه عملیات اجرایی را آغاز و نسبت به اجرای دقیق پروژه مطابق برنامه اقدام نمایند و در صورت استنکاف شرکت حق فسخ قرارداد بطور یکجانبه را خواهد داشت.
- ب- شرایط اختصاصی:**
- ۱- دارا بودن مدرک تحصیلی دانشگاهی
 - ۲- دوره آموزشی گذرانده شده (گواهینامه آموزشی مرتبط)
 - ۳- عدم بدهی سررسید شده در سیستم بانکی (که متقاضی را از دریافت تسهیلات منع نماید)
 - ۴- احراز توانایی مالی (از صورتحساب و گواهی از موسسات مالی و اعتباری و بانک ها)
 - ۵- سابقه فعالیت های سرمایه گذاری
 - ۶- مهارت فنن و تخصصی و اجرایی تجربی مرتبط با موضوع فعالیت
 - ۷- بومی بودن (ساکن در استان)

محل و مهلت در یافت با یت های در خواست متقاضیان:

متقاضیان می توانند از روز یکشنبه مورخ ۹/۲۳/۱۳۹۹/۰۰ به مدت شش (۶) ماه با مراجعه به سایت شرکت در آدرس www.apcp.ir مرد ثبت نام را دریافت و پس از تکمیل با همراه داشتن مدارک مورد نیاز به مدیریت شعب شرکت شهرکهای کشاورزی در استان مربوطه و یا به شرکت شهرکهای کشاورزی به آدرس تهران، خیابان شهید دکتر عباسپور (توابین)، نبش کوچه گیند، پلاک ۸، دفتر مدیریت تملک و واگذاری و یا دبیرخانه شرکت تحویل نمایند. ضمناً برای دریافت فرم ثبت نام به آدرس سایت شرکت شهر کهای کشاورزی مراجعه نمایند. لازم به ذکر است که از ۱۵ روز یکبار درخواستهای سرمایه گذاران جمع بندی و پس از تصویب هیات مدیره شرکت به متقاضیان ابلاغ می شود.

تلفن: ۰۲۱-۸۸۶۷۱۱۱۶

شرکت شهر کهای کشاورزی

صنعت نفت جای گل گهر را در صدر جدول گرفت



را دست بدهد.

صنعت نفت هم با حفظ روند مناسب خود به امتیاز ۱۱ رسید تا صدرنشین جدید لیگ لقب بگیرد.

فولاد سایا را دست خالی بدرقه کرد

فولاد خوزستان با نتیجه سه بر صفر از سد سایپا گذشت تا نخستین باخت تیم پانچتنشین رقم بخورد و دومین پیروزی شاگردان جواد نکونام باز هم مقابل یک تیم تهرانی به دست بیاید.

تیم‌های فولاد خوزستان و سایپای تهران در چارچوب هفته ششم رقابت‌های لیگ برتر فوتبال ایران از ساعت ۱۵ در ورزشگاه فولاد آرنا به مصاف هم رفتند که در پایان تیم میزبان موفق شد با سه گل از حریف تهرانی خود بگذرد.

شاگردان جواد نکونام از ابتدا برای کسب دومین برد وارد میدان ششله بودند و روزی دروازه میهمان خود فشار آوردند. سرانجام در دقیقه ۳۳ اهوازی‌ها به هدف خود رسیدند. فرشاد احمدزاده با یک حرکت انفرادی در عرض فرصت خوبی را برای خودش فراهم آورد و با یک شوت غیر قابل مهار از پشت محوطه جریمه به زیبایی تیمش را به پیش انداخت؛ البته که این پایان کار نبود و در دقیقه ۸۷ فاصله دوبرابر شد. صالح حرثانی، مدافع راست پیش تاخته فولاد از اشتباه مدافعین سایپا استفاده کرد و در موقعیتی تک‌به‌تک، محمدحسین اکبرمنادی را مغلوب و پیروزی گل گهر رقم خورده و این تیم با توقف در امتیاز ۱۰، صدر

هدیه ویژه رئیس جمهوری به پرسپولیس در صورت قهرمانی

به بازیکنان و پرسنل تیم پرسپولیس گفته‌تا همین مرحله هم که در فینال حاضر شدید یک پیروزی بزرگ برای شما محسوب می‌شود و یک دستاورد تاریخی و فراموش نشدنی است که تیم پرسپولیس توانسته طی چند سال گذشته دو بار به فینال لیگ قهرمانان آسیا برسد.

سلطانی فرخ‌نظر نشان‌کردمدیوار به موفقیت پرسپولیس در بازی فینال هستم و با عزم و اراده‌ای که در بین بازیکنان وجود دارد حتما می‌توانید فعل خواستن را صرف کنید و با دست پر برگردید. مسائل حاشیه‌ای همیشه در این شرایط سخت باشگاه را تهدید می‌کند و مهم‌ترین کاری که باید انجام شود این است که باشگاه

و حرفه‌ای و سمعی مدیرعامل باشگاه به حضور داشتند. حساس کشور تصریح کرد: ما با تحریم‌ها و کمیودهای زیادی مواجه هستیم. اگرچه تلاش شده بهترین امکانات فراهم و نیازها برطرف شود ولی حریفان ما و تیم‌های آسیایی از شرایط بهتری برخوردار هستند. جنگ بین امکانات و تعصب و اراده

وزیر ورزش و جوانان خطاب می‌افزود: حریف در بازی فینال چه کرای باشد و چه ژاپنی، تیمی که می‌خواهد در این بازی حساس به میدان برود باید این آمادگی را داشته

ایستگاهی به گل برسد تا این بازی در نیمه نخست با همین نتیجه خاتمه یابد.

در نیمه دوم هم دو تیم بازی پایاپایی را ارائه دادند اما در دقایق پایانی باز هم میزبان به گل رسید. حسین کریم زاده که به عنوان بازیکن جایگزین در ترکیب مس به میدان رفته بود، توانست با ضربه‌ای محکم ، دروازه احمد گوهری را باز کند.

این دیدار در نهایت با برتری ۲ بر صفر شاگردان محمد ربیعی خاتمه یافت تا مس رفتسئجان علاوه بر به ثمر رساندن اولین گل‌های تیمش در لیگ بیستم، اولین برد را هم کسب کند.

مس با این نتیجه ۵ امتیازی شد و به رده چهاردهم جدول صعود کرد. نفت مسجد سلیمان ۶ امتیازی هم به رده سیزدهم جدول رفت.

توقف پیکان با درخشش دروازه‌بان آلومینیوم

تیم‌های پیکان و آلومینیوم اراک هم در هفته ششم لیگ برتر باشگاه‌های ایران به تساوی بدون گل رضایت دادند. دو تیم پیکان و آلومینیوم اراک دیروز با قضاوت حسین زمائی و کمک‌های حمید سببانی و حامد صفایی در ورزشگاه شهبای قدس روبروی یکدیگر قرار گرفتند.

پیکان که به بازی گذشته خود پیروزی با ارزشی را مقابل گل گهر شیرجان در خانه حریف به دست آورده بود تیمش را با ترکیب هجومی به زمین فرستاد تا نهایت استفاده را از میزبانی برد.

آلومینیوم اراک هم که هفته پیش به اولین برد خود در تاریخ مسابقات لیگ برتر دست یافته بود، به دنبال امتیاز مقابل شاگردان رسول خطیبی بود تا دست خالی تهران را

تغییر نکند. مهمترین اتفاق این مسابقه در دقیقه ۶۱ رخ داد: ضربه پاتانی امیر روستایی را حسین پورحمیدی مهار کرد تا دروازه تیمش بسته بماند.

محسن ربیع‌خواه در دقیقه چهار این مسابقه پس از برخورد با علیرضا کرشکی به شلت مصدوم و مجبور به خروج از زمین شد و ورزشگاه را با آمبولانس به مقصد بیمارستان ترک کرد.

دیدار تیم های پرسپولیس و ذوب آهن اصفهان که قرار بود دیروز برگزار شود به دلیل اتنای چند بازیکن ذوب آهن و ویروس کرونا به زمان دیگری موکل شد.

فولادسیرجان به صدر لیگ بر تر والیبال باز گشت

تیم فولادسیرجان با برد دشواری که مقابل هورسان به دست آورد، به صدر جدول رده‌بندی لیگ برتر والیبال ایران بازگشت. فولاد سیرجان با نتیجه ۳ بر ۲ مقابل هورسان رامسر پیروز شد. با این نتیجه فولاد سیرجان با ۱۰ برد و ۳۰ امتیاز ۱۲ بازی، دوباره به صدر جدول رده‌بندی لیگ برتر بازگشت. شاگردان رضا تندروان در صورتی که دوشنبه در هفته پانزدهم مسابقات مقابل خاتم اردکان پیروز شوند، قهرمان نیم‌فصل خواهند شد. هورسان هم با ۶ برد و ۱۶ امتیاز همچنان در رده دوم قرار دارد. هراز با نتیجه سه بر

صفر از سد آذربارتی ارومیه گذشت و با ۹ برد و ۲۶ امتیاز به رتبه چهارم جدول صعود کرد. آذربارتی هم با یک برد و ۴ امتیاز همچنان قرقرنشین لیگ برتر است. در ادامه بازی های دیروز تیم‌های مدعی شهرداری ارومیه و شهرداری ورهمین به مصاف یکدیگر رفتند که این بازی با نتیجه ۳ بر یک به سود شاگردان پیمان اکبری در تیم شهرداری ارومیه به پایان رسید تا باختی دیگر برای مدافع عنوان قهرمانی لیگ رقم بخورد.در دیگر بازی دیروز هم شاگردان مسعود آرمان در تیم شهرداری قزوین با نتیجه ۳ بر یک شهرداری گنبد را شکست دادند.

۲

ماهیت و عملکرد خورشید
در منظومه شمسی

۶

روبات - جاروبرقی جاسوس

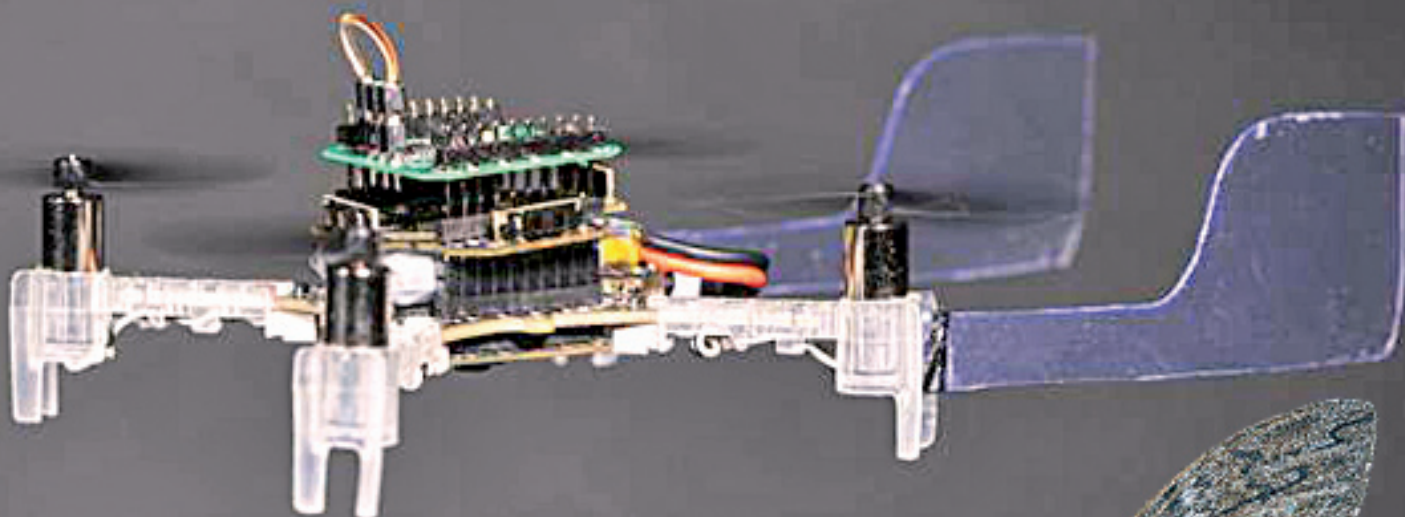


۵۳۲

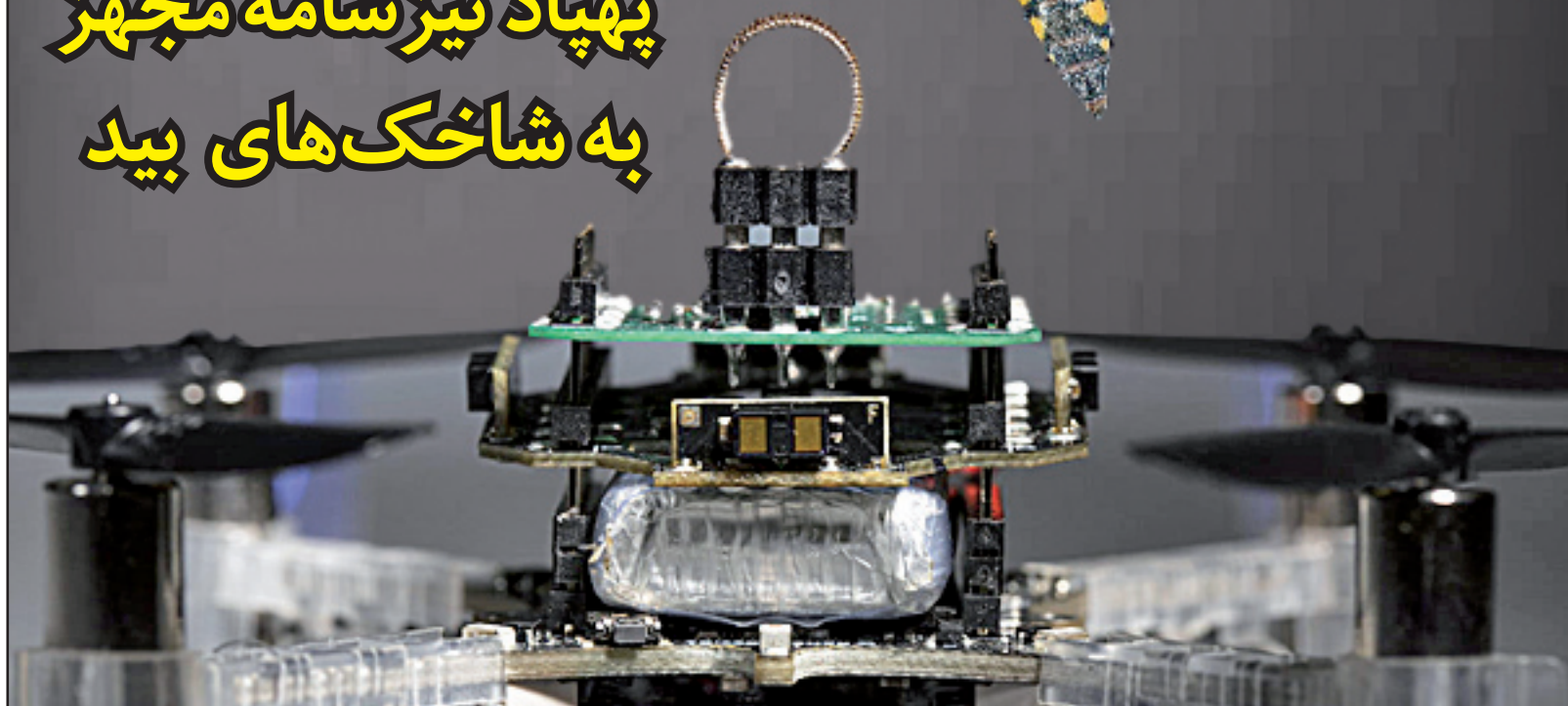
سنجش پاسخ ایمنی
به بیماری کووید-۱۹



ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات یکشنبه ۲۳ آذر ۱۳۹۹ - سال نود و پنجم - شماره ۲۷۷۲۶



**پهپاد تیز شامه مجهز
به شاخک‌های بید**



ماهیت و عملکرد خورشید در منظومه شمسی

خورشید ما از ستارگان نوع G است که به آنها کوتوله زرد و ستاره کوتوله G نیز می‌گویند. خورشید ۸۶/۹۹ درصد از جرم منظومه شمسی را به خود اختصاص داده است و نور آن منبع اصلی انرژی سیاره زمین به شمار می‌آید. هیدروژن و هلیوم مهم‌ترین عناصر تشکیل دهنده خورشید هستند و به ترتیب ۹/۷۴ درصد و ۸/۲۳ درصد از جرم آن را تشکیل می‌دهند. علی‌رغم تصور عموم مردم، وقتی خورشید را از درون فضا نگاه می‌کنیم یا اگر در ارتفاع زیادی از آسمان باشیم، پی می‌بریم که بیشتر یک ستاره سفید رنگ است تا این که رنگی زرد داشته باشد.

خورشید یکی از ستارگان کهکشان راه شیری و تنها ستاره منظومه خورشیدی به شمار می‌رود که در مرکز آن قرار دارد. این جسم کیهانی یک کره کامل است که از پلاسمای داغ ساخته شده و در میانه آن میدان مغناطیسی برقرار است.

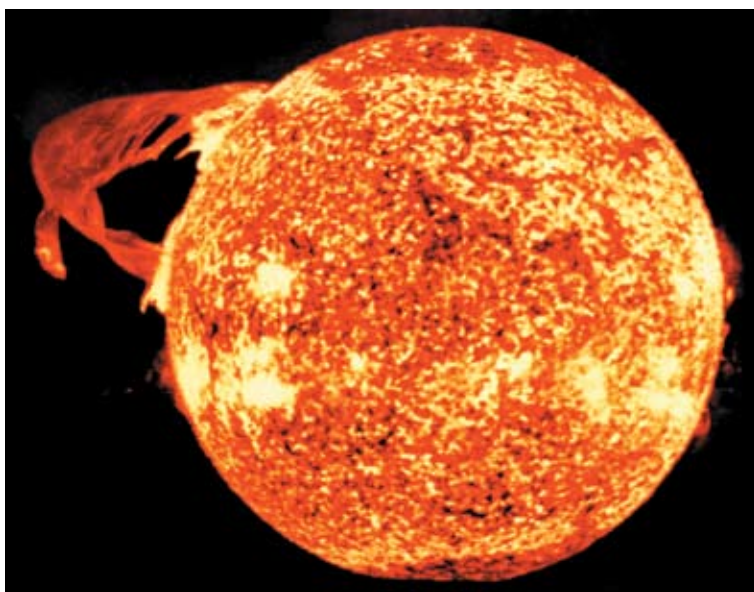
خورشید گردترین جسم کیهانی است که تاکنون مورد مطالعه و اندازه‌گیری قرار گرفته است. به طوری که تفاوت میان عریض‌ترین و باریک‌ترین قطر خورشید کمتر از عرض یک تار موی انسان است.

خورشید سطح جامدی ندارد و پیش‌تر تصور می‌شد که حرکت وضعی آن اندکی سطح جامد فراهم می‌کند، اما اندازه‌گیری‌های جدید نشان می‌دهد که این سطح صاف حتی کوچک‌تر از چیزی است که پیش‌بینی شده است. اگر خورشید را یک توپ به قطر یک متر در نظر بگیریم، اندازه خط استوایی آن ۱۷ هزار هزارم یک متر بزرگتر از اندازه قطب‌های آن خواهد بود. دانشمندان برای این پژوهش اطلاعات رصدخانه دینامیک خورشیدی را مورد بررسی قرار داده‌اند. آنها پیش‌تر تصور می‌کردند که شکل خورشید در چرخش‌های آن متفاوت است، اما پژوهش‌های جدید نشان می‌دهد که شکل تنها ستاره منظومه شمسی کاملاً ثابت است. همچنین پژوهشگران تصور می‌کردند که خورشید اندکی مسطح باشد چرا که هیچ سطح جامدی ندارد. اکنون دانشمندان اعتقاد دارند در حالی که همه چیز در خورشید در گردش ۱۱ ساله آن تغییر می‌کند، اما شکل آن بدون تغییر باقی می‌ماند. نیروهای خورشیدی زیر سطحی چون مغناطیس و

تلاطم ممکن است در مقایسه با تصورات پیشین، تأثیر قدرتمندتری روی شکل خورشید بگذارد.

رشته‌ها و شعله‌های خورشیدی - رشته‌های خورشیدی به ابرهای خنک‌تر ماده خورشیدی گفته می‌شوند که در بالای سطح خورشید با نیروهای ناپایدار مغناطیسی متصل شده‌اند. ناسا تصویر ویدئویی از رشته شلاق مانند خورشیدی منتشر کرده که بیش از یک میلیون مایل بالای سطح خورشیدی فوران کرده بود. این صحنه توسط رصدخانه دینامیک

بود، رشته بلند و درونی که از سطح خورشید بیرون زده است. این برجستگی‌ها که به سطح خورشید در فوتوسفر متصل شده و اتمسفر داغ خورشید را تشکیل داده به تاج خورشید نیز شهرت دارند. یک برجستگی خورشید در مقیاس زمانی یک روز تشکیل می‌شود و برجستگی‌های ثابت ممکن است چندین ماه در تاج خورشیدی بمانند یا حلقه‌هایی را به طول هزاران کیلومتر در فضا ایجاد کنند. این در حالی است که دانشمندان در حال حاضر چگونگی و چرایی



خورشیدی شکار شد. بر اساس اعلام ناسا، این رشته‌ها، ابرهای خنک‌تری از مواد خورشیدی هستند که توسط نیروهای مغناطیسی ناپایدار در بالای سطح خورشید ایجاد می‌شوند. این رشته‌ها که به مدت چند روز قابل مشاهده بودند، حلقه‌های بزرگی از گازهای درخشان هستند که می‌توانستند به ارتفاع صدها هزار مایلی در بالای سطح خورشید برسند. این رشته‌ها ابرهای سردتر از مواد خورشیدی بودند که بالای سطح خورشید قرار داشتند و دارای نیروی مغناطیسی غیرثابتی بودند. این تصویر نمونه کلاسیک از برجستگی‌های خورشیدی

شکل‌گیری این برجستگی‌ها را مطالعه می‌کنند. این تصاویر ویدئویی باورنکردنی از رصدخانه دینامیک خورشیدی نشان دهنده رشته شلاق مانند خورشید در مرکز تصویر بود که طول آن به ۸۰۰ هزار کیلومتر می‌رسید.

خورشید گاهی شعله‌های بزرگی را به سوی زمین پرتاب می‌کند که حامل میلیون‌ها تن ذرات خورشیدی هستند؛ ذراتی که ماهواره‌ها و سیستم‌های الکترونیکی زمینی را تحت تأثیر قرار می‌دهد. مدل‌های پژوهشی ناسا تخمین زده این فوران توده تاج خورشیدی با

سرعت ۱،۱۲۰ کیلومتر بر ثانیه حرکت کرده و به زمین می‌رسند.

«فوران توده تاج خورشیدی»، شعله‌های نسبتاً کوچک خورشیدی هستند که در کلاس C - طبقه بندی می‌شود؛ یعنی از نظر قدرت پس از شعله‌های کلاس X و M قرار دارند.

در گذشته فوران خورشیدی مشابهی موجب شکل‌گیری شفق‌هایی نزدیکی قطب‌های زمین شده بود اما سیستم‌های مخابراتی را مختل نکرده یا به طور چشمگیری در سیستم‌های موقعیت‌یابی یا سیستم‌های مخابراتی بر پایه ماهواره دخالت نداشته‌اند.

رادیو تلسکوپ MWA - «آرایه رادیو تلسکوپي دید گسترده مورچيسون» (MWA) رادیو تلسکوپي برای رصد توفان‌های خورشیدی است که می‌تواند دید زمینی‌ها را از خورشید بهبود بخشیده و هشدار اولیه‌ای را از توفان‌های مهیب خورشیدی اعلام کند. این رادیو تلسکوپ فرکانس پایین می‌تواند توفان‌های مهیب خورشیدی را تشخیص دهد و نظارت کند. این توفان‌ها که ممکن است به ارتباطات ماهواره‌ها، شبکه‌های برق، سیستم‌های موقعیت‌یابی ماهواره‌ای GPS آسیب وارد کنند در سال ۱۹۸۹ و در طول آخرین اوج چرخه فعالیت خورشید، برق ۶ میلیون نفر را در کانادا قطع کرد.

هدف شناسایی توفان‌های خورشیدی در چهار برابر دوره‌ای است که در حال حاضر توسط ماهواره‌های نزدیک به زمین فراهم می‌شود. این تلسکوپ فواید واقعی و فوری برای کل جمعیت زمین دارد و دستاورد فوق‌العاده‌ای است که می‌تواند از تجهیزات و فناوری‌های زمینی موجود در مدار و فضای اطراف محافظت کند. همچنین علاوه بر رصد خورشید، به دانشمندان کمک می‌کند نگاه و دید بی‌سابقه‌ای از کل تاریخ کائنات از جمله چگونگی شکل‌گیری نخستین ستاره‌ها و کهکشان‌ها داشته باشند.

این رادیو تلسکوپ نتیجه یک پروژه مشترک بین چند دانشگاه در سطح بین‌المللی است و برای ساخت آن که از سال ۲۰۰۷ تا سال ۲۰۱۲ به طول انجامید، اهداف متعددی وجود داشته است. مطالعه خورشید، هلیوسفر و یونوسفر زمین از آن جمله هستند.



مغز چگونه مکان و زمان دقیق را به یاد می آورد؟

می کنند.

پژوهشگران در مدتی که فعالیت الکتریکی هیپوکامپوس را در مغز ۲۷ فرد داوطلب ثبت می کردند، از آنها خواستند زمانی را که باید در عرض ۳۰ ثانیه ۱۲ کلمه را به یاد می آوردند و در حین انجام آن یک مسأله ریاضی کوتاه را نیز حل می کردند به یاد بیاورند. حل مسأله از این جهت به آنها محول شد که حواسشان منحرف شود و مجال به خاطر سپردن لیست کلمات را نداشته باشند. آنها می خواستند ببینند داوطلبین در ۳۰

حدود دو دهه پیش گروهی از نورون های مغزی به نام «یاخته های زمانی» در موش ها کشف شدند. این یاخته ها نقش منحصر به فردی در ثبت زمانی که وقایع در آن اتفاق می افتند ایفا می کنند. بدین ترتیب به مغز این امکان را می دهند تا ترتیب وقوع اتفاقات را درست و منظم در حافظه رویدادی (اپیزودیک) فرد علامت گذاری کند.

یاخته های زمانی در هیپوکامپوس (آسبک) مغز قرار دارند و هنگامی که موش ها در حال به رمز درآوردن و یادآوری اتفاقات هستند نوعی الگوی فعالیت خاص از خود نشان می دهند. آنها با برانگیخته شدن در یک توالی قابل تکرار به مغز کمک می کنند زمان رخ دادن اتفاقات را سازمان دهی کنند. زمان بندی برانگیختگی این یاخته ها بر عهده امواج مغزی ۵ هرتزی به نام نوسانات «تا» است و به این فرایند پیشروی (precession) گفته می شود.

پژوهشگران «دانشگاه تگزاس شعبه جنوب غربی» اطلاعات تازه ای درباره نحوه رمزگردانی زمان و مکان در مغز و تبدیل آنها به خاطرات به دست آورده اند. یافته آنها علاوه بر این که پژوهش های انجام شده روی حافظه را غنی تر می کند، روزی زمینه را برای روش های درمانی جدیدی که به منظور مقابله با از دست رفتن حافظه به کار می روند فراهم خواهد کرد. افرادی که دچار ضربه مغزی شده اند یا مبتلا به آلزایمر هستند نفع زیادی از آن خواهند برد.

آنها می خواستند بدانند آیا انسان ها نیز مانند موش ها یاخته های زمانی دارند یا خیر، بنابراین یک آزمون حافظه انجام دادند که مغز را وای می داشت در رابطه با اطلاعات مربوط به زمان، پاسخگوی مطالباتی باشد. پس از عده ای افراد داوطلب از «واحد پایش بیماری صرع» خواستند با آنها همکاری کنند. بیماران مبتلا به صرع چند روز را در این انستیتو که وابسته به دانشگاه تگزاس است سپری می کنند تا در روز مقرر مغزشان برای خارج کردن بخش های آسیب دیده در اثر حمله صرعی مورد عمل جراحی قرار گیرد. الکترودهایی که در مغز این بیماران ایمپلنت شده اند به پزشکان جراح کمک می کنند محل دقیق بروز حمله را در مغز شناسایی کنند، علاوه بر این که اطلاعات مفیدی از عملکرد درونی مغز فراهم

(clustering) می گویند. بالاخره لحظه ای فرا رسید که یاخته های زمانی پیشروی مرحله ای را در انسان نیز از خود بروز دادند.

دانشمندان تا سال ها این فرضیه را مطرح می کردند که یاخته های زمانی مانند چسب هستند، یعنی خاطرات ناشی از رخداد های زندگی را به هم می چسبانند. تا اینجا اطلاعات به دست آمده مربوط به نخستین مطالعه، یعنی مطالعه روی یاخته های زمانی بود. در مطالعه دوم، یک تیم پژوهشی روی یاخته های



مکانی کار کردند. یاخته های مکانی مجموعه ای از سلول های هیپوکامپوس مغز هم در جانوران و هم در انسان ها هستند که محل وقوع اتفاقات را ثبت می کنند. پژوهشگران از مدت ها پیش می دانستند زمانی که موش ها از مسیری که قبلاً طی کرده اند دوباره عبور می کنند، نورون هایی که مسئول رمزگردانی نقاط مختلف در طول مسیر هستند به صورت متوالی و پشت سر هم برانگیخته می شوند، مانند یاخته های زمانی که به ترتیب زمان وقوع رخدادها دچار انگیزش

ثانیه بعد، چند کلمه از آن ۱۲ کلمه را به یاد می آورند. این کار نیازمند انطباق هر کلمه با یک مقطع از این زمان ۳۰ ثانیه ای است. این امر به آنها فرصت می داد تا به دنبال یاخته های زمانی بگردند. نتیجه آزمایش بسیار جالب توجه بود: آنها نه فقط توانستند جمعیت زیادی از یاخته های زمانی را بیابند، بلکه با برانگیختگی این یاخته ها روشن شد افراد مورد آزمایش با چه کیفیتی توانستند کلمات را در طول زمان به هم پیوند دهند. به این پدیده «خوشه بندی زمانی» (temporal

می شدند. به علاوه، هنگامی که موش ها با پویایی زیاد در حال کند و کاو در محلی بودند، یاخته های مکانی سازماندهی بیشتری پیدا می کردند و محل های مختلف را به صورت حرکتی رفت و برگشتی در پیش روی موش قرار می دادند. این رفت و برگشت های رادار مانند مکان ها در هر ثانیه حدود ۸ تا ۱۰ بار اتفاق می افتاد و تصور می شد ناشی از مکانیسم مغز در پیش بینی بلافاصله رویدادهای بعدی یا نتایج آنها باشد. برای تعیین این که این خاطرات رو به عقب و رو به جلو چگونه با هم عمل می کنند و در تعامل هستند، پژوهشگران الکترودهایی را در هیپوکامپوس موش ها قرار دادند و اجازه دادند موش ها در دو مکان مختلف به کاوش و تکاپو بپردازند: یک فضای مربع و یک مسیر مستقیم و طولانی. برای تشویق موش ها به حرکت نیز در چند نقطه از این دو محل گودال هایی پر از شیر شکلات قرار دادند. سپس فعالیت یاخته های مکانی موش ها را بررسی کردند تا ببینند به چه میزان با مکان های تردد موش ها منطبق هستند.

گروه معینی از نورون ها هنگامی برانگیخته شدند که موش ها در این فضاها حرکت می کردند. نورون ها اطلاعات مکانی را رمزگردانی کردند. همان نورون ها در همان توالی و ترتیب در زمانی برانگیخته شدند که موش ها دوباره و دوباره از همان مسیرها عبور می کردند و گاهی هم از لحاظ دوره ای معکوس برانگیخته می شدند، چون موش ها قدم به نقاط متفاوتی از مسیر خود می گذاشتند. پژوهشگران با این آزمایش به کشف تازه ای رسیدند: در حین این که موش ها در این فضاها حرکت می کردند، نورون هایشان نه فقط توالی های رو به جلو و پیش بینی کننده را بروز دادند، بلکه توالی های رو به عقب و پس نگرانه ای را نیز نمایان کردند. هنگامی که موش ها به جلو حرکت می کردند، مغز آنها مدام بین این که انتظار رویداد بعدی را داشته باشند و رویدادی را که اتفاق افتاده را به یاد بیاورند در نوسان بود.

با مشاهده این واکنش ها در موش ها دانشمندان به این نتیجه رسیدند که فاصله بین اکتشافات مهم در زمینه جانوران و این که چطور می توانند به کشف های بیشتر در مورد انسان ها کمک کنند اکنون بسیار کوتاه تر شده است.



پژوهشگران «دانشگاه سان فرانسیسکو، کالیفرنیا» در ایالات متحده روش جدیدی را برای آزمایش بیماری کووید-۱۹ تدبیر کرده‌اند که با کمک آن الگوی متفاوتی از بیان ژن ایمنی در افراد مبتلا به این بیماری شناسایی می شود. این نوع آزمایش می‌تواند به‌عنوان روشی برای بررسی خطاهای احتمالی که به دنبال آزمایش‌های استاندارد ایجاد می‌شوند و به طور مستقیم ویروس کرونا را شناسایی می‌کنند به کار برده شود. به‌علاوه، الگوهای بیان ژن مشاهده شده در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ که در این پژوهش شرکت کردند نشان می‌دهند که ویروس کرونا علی رغم ویروس‌های تنفسی دیگر، می‌تواند واکنش‌های ایمنی را در همان مراحل آغازین بیماری سرکوب کند و این سبب می‌شود که ویروس پیش از این که علائم نمایان شوند منتشر شود.

پاسخ ایمنی بدن انسان به عفونت‌های تنفسی به میزان زیادی در بروز علائمی مانند تب، گرفتگی بینی و سرفه نقش دارد. همین امر است که فرد را وای دارد تا خود را از افراد سالم جدا کند و برای آزمایش دادن مصمم شود. از آنجا که افراد مبتلا به کووید-۱۹ در اوایل دوره بیماری به بالاترین حد ممکن مسری هستند، این پاسخ ایمنی سرکوب شده در مراحل اولیه بیماری احتمال این را که افراد بیمار، دیگران را قبل از پی بردن به مبتلا شدن خودشان آلوده کنند بیشتر می‌کند.

پژوهشگران ایبن مطالعه جدید، مقاله خود را در ۱۷ نوامبر در ژورنال Nature Communications منتشر کردند. به عقیده آنها اگرچه با این راهکار جدید که برای آزمایش بیماری تدبیر شده، مولکول‌های کاملاً متفاوتی مورد مطالعه قرار می‌گیرند (مولکول‌هایی که متعلق به فرد مبتلا هستند نه متعلق به ویروسی که او را بیمار کرده است)، می‌توان این آزمایش را با استفاده از همان فناوری PCR (واکنش زنجیره‌ای پلیمراز) که روی نمونه‌های گرفته شده از مخاط بینی اعمال می‌شود نیز انجام داد.

این شیوه می‌تواند به‌عنوان یک آزمایش استاندارد به کار رود یا در ترکیب با همان مراحلی که در تست PCR برای شناسایی ویروس طی می‌شوند به کار برده شود. تلفیق دو یا چند فناوری، احتمال این که نتیجه آزمایش به اشتباه منفی یا مثبت شود را کاهش می‌دهد.

آزمایش‌هایی که برای سنجش تغییرات در بیان ژن‌های ایمنی انجام می‌شوند، حتی بدون این که لزوماً خود ویروس را شناسایی کنند می‌توانند تعیین کنند آیا کسی مبتلا به کووید-۱۹ هست یا خیر.

این پژوهشگران سه نسخه مختلف از آزمایش جدید خود را که برای اثبات این راهکار لازم بود پدید آوردند. یک نسخه بر اساس بازخوانی فعالیت ژنی در سه ژن اصلی، یک نسخه بر اساس بازخوانی ۱۰ ژن و یک نسخه بر اساس بازخوانی ۲۷ ژن. با این سه آزمایش، عفونت ناشی از کووید-۱۹ به طور جداگانه در بیماران باینی تشخیص داده شد و هر چه بر تعداد ژن‌ها افزوده می‌شد، حساسیت آزمایش نیز بالاتر می‌رفت.

آنها قصد دارند یکی از این نسخه‌های آزمایش فعال سازی ژن را هم به منظور مشخص کردن نتیجه آزمایش‌های PCR که به اشتباه منفی شده‌اند (آزمایش‌هایی که در آنها شناسایی ویروس به طور مستقیم با شکست همراه می‌شوند) و هم به منظور خارج



پیشگیری اختصاصی

در مقابل بعضی از بیماری‌ها مانند سرخک و ابله، کاربرد واکسن به تنهایی روشی راحت و قطعی برای پیشگیری است. برای جلوگیری از مالاریا، به ویژه در مناطق مالاریاخیز که سوش‌های خطرناک و مقاومی به سمپاشی در محیط وجود دارند، تجویز داروهایی برای مدت محدود و نیز کاربرد داروهایی برای پیشگیری از مننژیت ضروری است. در فصولی که تراکم انسانی بسیار زیادی در زمان نسبتاً محدودی به وجود می‌آید (مانند دوران حج) می‌توان از تجویز داروهای خاصی برای مدت محدود استفاده کرد.

هرچند امید و اشتیاق جوامع انسانی برای کشف و شناخت واکسن کووید-۱۹ قابل تحسین است، نباید امید داشت که در کوتاه مدت یا میان مدت برای جمعیت ۸ میلیاردی سیاره زمین واکسنی تهیه شود چرا که چندان منطقی و قابل دسترس نیست، بلکه باید به کم‌اثر بودن یا عملاً بی‌اثر بودن واکسن نیز فکر کرد. برای مثال، واکسن ضد التور (ضد وبا) که ساخته شده، عملاً در جریان همه‌گیری‌ها نقش مثبت محسوسی نداشته است.

واکسن کراز نیز علی‌رغم این که بسیار مؤثر است، هر ده سال یک بار باید بار دیگر تزریق شود. انجام این کار برای یک جمعیت چند میلیاردی در مورد واکسنی با تأثیر محدود بسیار مشکل است.

با کوشش‌هایی که انجام شده، برای ویروس HIV که شباهت‌هایی با کووید-۱۹ دارد هنوز واکسنی ساخته نشده است. در مورد کرونا نیز لازم است به شواهد زیر توجه کنیم:
– هر سال در پاییز بیماری‌هایی با نام غیردقیق و غیرعلمی سرماخوردگی به وجود می‌آیند که ویروس‌های بعضی از آنها از خانواده کرونا هستند. به نظر می‌آید که قدرت پیشگیری و مصونیت خاصی در برابر این ویروس‌های کرونا که به هر حال از خانواده کووید-۱۹ هستند به وجود نیامده است.
– در همه‌گیری ووهان و ژاپن، گزارش شده بود بعضی از افرادی که قبلاً مبتلا به بیماری کووید-۱۹ تشخیص داده شده بودند، در مدت کوتاهی پس از مرخصی از بیمارستان دوباره به کووید-۱۹ دچار شدند.

برای برخی از بیماری‌های تغذیه‌ای مانند مواردی از گواتر که به علت کمبود ید در رژیم غذایی به صورت همه‌گیری‌های سبک و آندمیک در ناحیه‌ای ایجاد می‌شود و نیز در پیدایش شب‌کوری که به علت کمبود ویتامین A پیدا می‌شود، تجویز این ویتامین هم برای



یکشنبه ۲۳ آذر ۱۳۹۹ - سال نودینجم - شماره ۲۷۷۲۶

سنجش پاسخ ایمنی به بیماری کووید-۱۹



کردن نتایجی که به اشتباه مثبت شده‌اند (نمونه‌هایی که در اثر تماس با نمونه‌های دیگر در آزمایشگاه ویروسی شده‌اند) به کار ببرند. نتایجی که به اشتباه مثبت شده‌اند زمانی مشکل ساز می‌شوند که در جمعیت‌هایی با تعداد مبتلایان اندک به طور مداوم از افراد بدون علائم آزمایش گرفته می‌شود. حتی افزودن تنها چند ژن به آزمایش‌هایی که در حال حاضر برای شناسایی ویروس گرفته می‌شوند، می‌تواند دقت آزمایش را تا حد بسیار زیادی بالا ببرد. پژوهشگران برای این که پی ببرند چه تغییراتی در فعالیت ژنی در عفونت ناشی از عملکرد ویروس متمایز و برجسته هستند، نخست همه ماده ژنتیکی موجود روی پنبه نمونه‌گیری را که از مجرای تنفسی فوقانی برداشته شده بود بررسی کردند تا بتوانند مهم‌ترین شاخص‌های پیش‌بینی عفونت را شناسایی کنند. راهکار آنها در واقع فراژنی است، چرا که از هر نمونه تمامی اطلاعات ژنتیکی را استخراج کردند، هم اطلاعات ژنتیکی بیمار و هم اطلاعات ژنتیکی همه میکروب‌های موجود در نمونه. به عبارتی دیگر، هم میکروارگانیزم‌ها مورد توجه قرار گرفتند و هم بیان ژن در بدن انسان.

نمونه‌هایی که مورد مطالعه قرار گرفتند متعلق به بیمارانی بودند که علائم تنفسی داشتند و به این دلیل تست کووید-۱۹ از آنها گرفته شد که احتمال می‌رفت این بیماری توجهی برای اختلال تنفسی آنها باشد. آزمایش نشان داد که بیشتر بیماران تنفسی مبتلا به کووید-۱۹ بودند، اما معلوم شد که بعضی از آنها یا با ویروس‌های بسیار معمول‌تری مانند ویروس آنفلوآنزا بیمار شده بودند یا علت بیماری آنها غیر ویروسی بود.

در نمونه‌های گرفته شده از بیماران مبتلا به کووید-۱۹ انتظار می‌رفت ژن‌هایی که در تحریک مسیرهای التهابی دستگاه تنفسی نقش دارند به شدت فعال شوند، چون همه از رفتار بی‌محابای ویروس جدید کرونا مطلع بودند. اما از این که دیدند نتیجه بر خلاف انتظاراتشان شد تعجب کردند. واقعیت این بود که بعضی از مسیرهای التهابی که به وسیله ویروس‌های دیگر فعال شده بودند در اثر ابتلای فرد به کووید-۱۹ غیر فعال مانده بودند و هیچ گونه واکنشی در آنها مشاهده نشد.

دانشمندان با کمک الگوریتم‌های رایانه‌ای و بررسی مقدار زیادی داده موفق شدند الگوی متفاوتی از بیان ژن را که با سرکوب پاسخ‌های ایمنی خاصی مرتبط بود و در اوایل آلوده شدن بدن به ویروس کرونای جدید اتفاق می‌افتاد را شناسایی کنند. تغییرات مشاهده شده متفاوت از تغییراتی بودند که در دیگر عفونت‌های ویروسی یا بیماری‌های تنفسی غیر ویروسی دیگر دیده شده بودند. شناختن این الگوی متفاوت، فرصت را برای تشخیص بیماری کووید-۱۹ در افراد فراهم می‌کند.

الگوی بیان ژن سرکوب‌گر دستگاه ایمنی که پژوهشگران در موارد ابتلا به کووید-۱۹ کشف کردند، نمایان‌گر ماهیت پنهان کار این ویروس به شدت مسری است. ویروس جدید کرونا بر خلاف نخستین کروناویروسی که در سال ۲۰۰۲ در سطح جهانی اضطراب ایجاد کرد و صدها نفر قربانی گرفت، در روزهای آغاز ابتلا، پیش از این که علائم بیماری را نشان دهد یا هنگام ظاهر شدن نخستین علائم، بیشترین خطر سرایت را دارد. این ویژگی سبب می‌شود افرادی که ناقل ویروس کرونا هستند پیش از آن که خودشان متوجه شوند بیمار شده‌اند ویروس را به دیگران منتقل کنند.



به حالت طبیعی در افرادی است که در جریان بیماری دچار انواعی از ناتوانی‌ها در قسمت‌هایی از بدن شده‌اند. بنابراین در این نوع از پیشگیری سعی در این است که قسمتی از این ضایعات را اصلاح یا جبران کرده یا از پیشرفت آنها پیشگیری کنیم.

در این شرایط که در اثر ابتلا به کووید-۱۹ عوارضی جسمی یا روانی پیدا شده، خدمات بازتوانی یا توانایی‌ها یا استفاده از وسایلی مانند عینک، سمعک، انواعی از کش‌ها، کمربندها و وسایل دیگری مورد نیاز هستند تا به فعالیت و حرکت اندام‌های بدن کمک کنند. بنابراین: هدف از پیشگیری نوع سوم، مجموعه اقدامات و استفاده از وسایلی است که دست‌کم قسمتی از توانایی‌ها و مهارت‌هایی را که فرد در جریان بیماری از دست داده است، به او بازگردانده شود و او برای یک زندگی فعال‌تر آمادگی پیدا کند.

کالبدگشایی دقیق بیماران فوت شده نشان می‌دهد که ضایعات عروقی و لخته‌ای منتشر شده‌ای در جریان خون این بیماران به وجود می‌آیند، بنابراین بسیاری از عوارضی که تا به حال گزارش نشده‌اند، در آینده در کتاب‌های درسی مستند و مفصلی که منتشر می‌شوند به آنها اشاره یا تأکید می‌شوند.

ادامه دارد...

***تألیف: دکتر رضا جمالیان متخصص تخصصی بیماری‌های عفونی**

معماهایی از بیماری کووید-۱۹

بخش بازدهم

داروها و روش‌هایی استفاده کنند که با منطق پزشکی در تمامی موارد بی‌اثر و در برخی موارد حتی خطرناک و حتی احياناً مرگ‌آور هستند. در این مورد، فرمانده کمیته درمانی کرونا و اعضای این کمیته برای حفظ جان افراد جامعه، در مقابل تمامی این رهنمودها که به ندرت نیت خیرخواهی و در برخی موارد ریشه در توهمات این افراد غیر متخصص وجود دارد، مقاومت می‌کنند. برنامه‌های بیماری‌یابی هر قدر که گران قیمت باشند باید در این مرحله به کار گرفته شوند.

پیشگیری از نوع سوم

در این‌جا هدف از پیشگیری، درمان بیماری کرونا نیست بلکه جلوگیری از ناتوانی کامل و دائمی است که در دوران بیماری کووید-۱۹ ممکن است در قسمت‌های مختلف بدن ایجاد شده باشند.

برای مثال، در جریان بسیاری از موارد ابتلا به بیماری کرونا، آسیب‌هایی به ریه‌ها وارد می‌شود که ممکن است به نارسایی تنفسی یا انواع اختلالات تنفسی دیگر بیانجامد. هدف مثبت در این نوع از پیشگیری، برگشتن

و ناتوانی و در نتیجه طولانی‌تر کردن عمر افراد جامعه بیماری‌های خاص بسیار مؤثر و کارساز است.

برای پیشگیری اختصاصی از بیماری کووید-۱۹ در سطح بین‌المللی، از انواع و اقسام داروهایی استفاده شد که به نقل قول از سازمان جهانی بهداشت و مراکز علمی معتبر نه فقط مؤثر نبودند، بلکه امکان داشت خطرناک هم بوده باشند.

پیشگیری نوع دوم

این نوع پیشگیری به دنبال مراحل مختلفی از بیماری (شامل مرحله اول پیدایش بیماری، مرحله اول قابل تشخیص یا بیماری پیشرفته) انجام می‌شود.

در مورد کرونا، در برخی موارد انجام آن چه در پیشگیری نوع اول بیان شدند کارساز نیستند، بنابراین هرچند زودتر بایستی به مراقبت‌های پرستاری در سطح مناسب و تجویز داروهایی برای برخی از علائم چشمگیر بیماری مانند داروهای ضد تب، ضد سرفه و در صورت نیاز به دادن اکسیژن و حتی تجویز کورتون پرداخت. در پیشگیری نوع دوم که پس از پیدایش علائم بیماری انجام می‌گیرد، هدف اصلی جلوگیری از تلفات

روبات - جاروبرقی جاسوس جاروبرقی روباتیکی که داده جمع آوری می کند

کلیپ‌های موسیقی ۹۰ بود. این نتایج بسیار بالاتر از یک حدس تصادفی ۱۰ درصدی بودند.

آزمایش دیگر لیدار فون با استفاده از دیگر اشیاء و لوازم خانه صورت گرفت تا معلوم شود این اجسام چقدر می‌توانند پرتو لیزری لیدار را منعکس کنند. نتیجه به‌دست آمده این بود که میزان دقت سیستم در بازیابی صداها در اجسام مختلف متغیر است. بهترین ماده‌ای که در این آزمایش توانست پرتو لیزر را بازتاب بدهد یک کیف براق از جنس پلی پروپیلن و بدترین آنها یک مقوای گلاسه بود.

جلوگیری از حمله‌های هکرها

توصیه پژوهشگران به کاربرها برای جلوگیری از سوء استفاده‌ای که برخی ممکن است از فناوری لیدار بکنند این است که روبات جاروبرقی خود را به اینترنت وصل نکنند. توصیه دیگر آنها به سازندگان حسگرهای لیدار این است که مکانیسمی به کار ببرند که توسط سایرین قابل کنترل نباشد. بدین ترتیب، از گسیل شدن لیزر داخلی در زمانی که لیدار در حال چرخش نیست جلوگیری می‌شود.

در طولانی مدت، باید به این فکر کنیم که آیا دلمان می‌خواهد خانه‌های هوشمندتری داشته باشیم و آیا اصلاً بر خورداری از چنین امکانش ارزش این را دارد که حریم خصوصی ما در معرض تهدید قرار بگیرد. باید بپذیریم که هر وسیله مجهز به حسگر و متصل به اینترنت را که به وسایل خانه خود اضافه می‌کنیم، یک خطر احتمالی جدید را برای ما به همراه دارد. بنابراین باید آگاهانه و با دقت درباره انتخاب‌های خود تصمیم گیری کنیم.

نگاهی به آینده

تیم پژوهشی اکنون روی موضوعات مختلفی کار می‌کنند؛ از به کارگیری ایده‌هایی که از لیدار فون به‌دست آورده‌اند گرفته تا ایده‌های در مورد وسایل نقلیه خودران، چرا که خودروهای خودران نیز از حسگرهای لیدار برخوردار هستند. در مورد خودروها، حسگرهای لیدار ممکن است به منظور استراق سمع مکالمات افرادی که در خودروهای اطراف نشسته‌اند به کار روند. در این حالت، اطلاعات گفتاری سرنشینان خودروی هدف از طریق ارتعاشات شیشه‌های پنجره خودرو دریافت می‌شوند.

مطلب دیگری که توجه پژوهشگران را به خود جلب کرده آسیب‌پذیری حسگرهای لیزری فعال نصب شده روی جدیدترین تلفن‌های هوشمند است که مشکلاتی از نوع دیگر را در حفظ اطلاعات شخصی افراد به وجود می‌آورند.

زیاد شدن وسایل الکترونیکی هوشمند از جمله بلندگوها و دوربین‌های امنیتی هوشمند، دست‌هکرها را در سرک کشیدن به لحظات خصوصی زندگی ما باز گذاشته است. این روش جدید جمع‌آوری داده نشان می‌دهد اکنون این امکان وجود دارد که فقط با استفاده از یک وسیله کاملاً امن و بی‌ضرر، یعنی یک جاروبرقی خانگی داده‌های حساس را ضبط کرد. امکان انجام چنین کاری به این معنی است که نیاز مبرمی برای یافتن راه‌حالی عملی وجود دارد تا جلوی حملات بداندیشانه هکرها گرفته شود.

حمله به مکالمات خصوصی چگونه صورت می‌گیرد؟

هسته اصلی شیوه استراق سمع با لیدار فون، حسگر آن است که نور لیزر پویشگر و نامرئی خود را روانه کرده و از این طریق نقشه‌ای از پیرامونش ارائه می‌دهد. با منعکس شدن نور لیزر از سطوحی مانند سطل زباله یا کیفی که نزدیک به بلندگوهای رایانه یا تلویزیون قرار دارد، فرد هکر می‌تواند اطلاعات مربوط به صدای اصلی که باعث به ارتعاش در آمدن سطح آن شده را به دست آورد. پردازش کاربردی سیگنال و الگوریتم‌های یادگیری عمیق ابزارهایی هستند که مکالمات را از داده‌های صوتی بازیابی می‌کنند و در نهایت از این طریق اطلاعات حساسی در دسترس فرد مهاجم قرار می‌گیرد.

پژوهشگران برای انجام مطالعه خود از یک روبات جاروبرقی معمولی و دو منبع صدا استفاده کردند. یک منبع صدا متعلق به فردی بود که اعدادی را می‌خواند و صدایش از بلندگوی رایانه پخش می‌شد. منبع دیگر نیز کلیپ‌های موسیقی پخش شده از تلویزیون بودند که صدایشان از بلندگوی تلویزیون بیرون می‌آمد.

آنها بیش از ۱۹ ساعت فایل صوتی ضبط شده جمع کرده و آنها را از الگوریتم‌های یادگیری عمیق عبور دادند. به این الگوریتم‌ها تعلیم داده شده بود تا با خود را با صداها و آوازی انسانی منطبق کرده یا توالی‌های موسیقی را شناسایی کنند. این سیستم قادر بود اعدادی را که آن فرد با صدای بلند می‌گفت را تشخیص دهد؛ این اعداد می‌توانستند شماره کارت اعتباری یا کارت بانکی فردی که اطلاعاتش هک شده بود باشند.

کلیپ‌های موسیقی که از تلویزیون پخش می‌شدند به وضوح نمایانگر سلیقه فرد بیننده، اولویت‌های او در انتخاب برنامه‌های تلویزیونی و جهت‌گیری سیاسی او بودند. درصد دقت این سیستم در طبقه‌بندی داده‌ها و بازیابی اعداد بیان شده ۹۱ درصد و در طبقه‌بندی

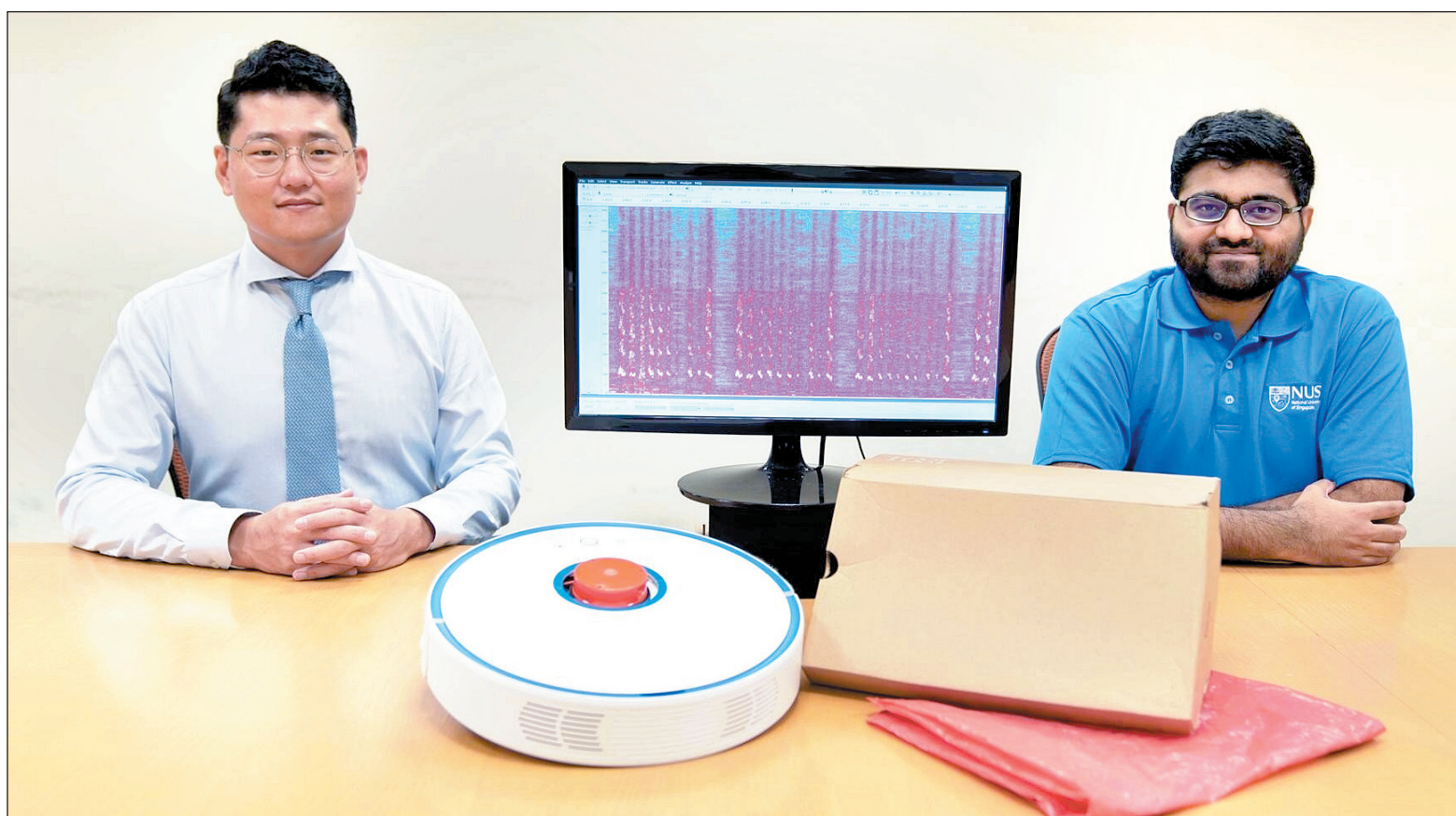
به یک جاروبرقی روباتیک به اختصار «روبووک» (robovac) می‌گویند که شامل یک روبات خودکار، با برنامه نویسی هوشمند و سیستم نظافت برقی محدود است. برخی از جاروبرقی‌های روباتیک نقش عمومی یک روبات خانگی را ایفا می‌کنند. بعضی از مدل‌ها دارای دوربین امنیتی و سیستم مخابراتی هستند. بعضی دیگر می‌توانند وظایف عمده‌ای که افراد خانه به‌ویژه خانم‌های خانه‌دار انتظار دارند را انجام دهند، مثل جابه‌جایی اشیاء، آماده کردن غذا و دیگر امور مربوط به نظافت غیر از جارو کشیدن.

نخستین روبات نظافت کننده که به مرحله تولید رسید «تریلویت» نام داشت و ساخت شرکت لوازم خانگی سوئدی «الکترولوکس» بود. در سال ۱۹۹۷ یکی از نخستین نسخه‌های روبات - جاروبرقی تریلویت در برنامه‌ای علمی به نام «دنیای فردا» (Tomorrow's World) به معرض نمایش گذاشته شد. در سال ۲۰۰۱ شرکت انگلیسی «دایسون» جاروبرقی روباتیک DC۰۶ را ساخت و یک سال بعد شرکت آی روبات، «رومبا» را عرضه کرد. در سال ۲۰۱۴ شرکت «دایسون»، جاروبرقی روباتیک ارتقاء یافته‌ای به نام Eye ۳۶۰ Dyson را معرفی کرد که مجهز به دوربین ۳۶۰ درجه بود و روبات با کمک آن بهتر می‌توانست هنگام جارو کردن زمین جهت‌گیری کند.

وقتی جاروبرقی روباتیکی در خانه داریم که در گوشه‌ای کارش را انجام می‌دهد، نباید حضور آن را نادیده بگیریم. افراد خانه باید مراقب باشند، چون روبات نظافت کننده آنها ممکن است علاوه بر زدودن گرد و غبار، مکالمات شخصی را نیز بشنود کند.

دانشمندان علوم رایانه از «دانشگاه ملی سنگاپور» (NUS) نشان داده‌اند که می‌توان با استفاده از یک جاروبرقی روباتیک معمولی و یک حسگر لیدار نصب شده روی آن، به راحتی مانند یک جاسوس از مکالمات بین افراد سر در آورد.

این دانشمندان با استفاده از روش نوینی به نام «لیدار فون» (LidarPhone) توانستند داده‌های گفتاری را با دقت فوق العاده بالا ارزیابی کنند. لیدار یک فناوری حسگری از راه دور است که با تاباندن لیزر به هدف فاصله آن را می‌سنجد. در این شیوه، فناوری لیدار تغییر کاربردی پیدا کرده؛ حسگر لیداری که یک روبات جاروبرقی به طور معمول برای جهت‌یابی و رفت و آمد در نقاط مختلف خانه استفاده می‌کند به عنوان یک میکروفون لیزری برای استراق سمع مکالمات خصوصی افراد آن خانه به کار گرفته می‌شود.



پهپاد تیز شامه مجهز به شاخک‌های بید

اسملى کاپتر برای جستجوی بوها هیچ نیازی به دخالت انسان ندارد. این پهپاد می‌تواند نحوه جستجوی بو در بیدها را عیناً تقلید کند. اسملى کاپتر جستجوی خود را با حرکت به چپ تا فاصله معینی آغاز می‌کند. سپس، تغییر جهت می‌دهد و همان مسافت را رو به راست طی می‌کند. هنگامی که بویی را تشخیص دهد، الگوی پروازی خود را تغییر می‌دهد تا سریع به سوی بو برود و خود را به منبع آن برساند. قابلیت دیگر بالگرد تیز شامه اجتناب از برخورد با موانع است. چهار حسگر مادون قرمز به آن کمک می‌کنند در هر یک ثانیه ۱۰ بار تمامی آن چه در اطرافش است را تشخیص دهد. وقتی چیزی در فاصله ۲۰ سانتی متری پهپاد قرار می‌گیرد، به طور خودکار تغییر مسیر می‌دهد.

برای مثال اگر پهپاد در جهت چپ در حال حرکت باشد و ناگهان متوجه مانعی در همان جهت شود، به سمت راست تغییر مسیر می‌دهد. همچنین در صورتی که بویی را حس کند اما در مسیر خود به سوی آن بو مانعی وجود داشته باشد، آن قدر به چپ و راست تغییر جهت می‌دهد تا در نهایت مانع را پشت سر بگذارد و سد راهی برایش وجود نداشته باشد. یکی دیگر از ویژگی‌های بارز اسملى کاپتر این است که به GPS نیاز ندارد. در عوض، برای بررسی پیرامونش از یک دوربین بهره می‌گیرد. درست همان طور که حشرات برای دیدن اطراف خود از چشم‌هایشان استفاده می‌کنند. این ویژگی سبب می‌شود اسملى کاپتر برای فضاهای سرپوشیده و زیرزمینی گزینه بسیار مناسبی باشد، مانند معادن و لوله‌های زیر زمین.

پهپاد تیز شامه در آزمایشگاه طوری تنظیم شد تا به سمت بوهایی مانند رایحه گل‌ها که برای بیدها جالب هستند پرواز کند. پژوهشگران امید دارند در آینده پهپاد شاخک بیدی خود را طوری طراحی کنند که بتواند غیر از رایحه گل‌ها بوهای دیگر را نیز تشخیص دهد. کربن دی اکسید خروجی از دهان فردی که زیر آوار به دام افتاده یا بوی ناشی از یک ماده منفجره مثل بمبی که عمل نکرده است از آن جمله هستند.

سلول‌های شاخک‌های بید سیگنال‌های شیمیایی را تقویت می‌کنند. بید کار خود را واقعاً ماهرانه انجام می‌دهد؛ هم سریع است و هم دقیق. شاخک استفاده شده در این ابداع متعلق به گونه‌ای بید با نام علمی *Manduca sexta* است. پژوهشگران بیدها را در یخچال گذاشتند تا پیش از جدا کردن شاخک آنها بیهوش شوند. شاخک‌ها پس از جدا شدن از بدن بید زنده، به مدت چهار ساعت هم از لحاظ زیستی و هم از لحاظ شیمیایی فعال باقی می‌مانند. امکان افزایش این مدت زمان وجود دارد؛ کافی است شاخک‌ها را در یخچال بگذارند.

آنها با افزودن سیم‌های کوچک به دو انتهای شاخک توانستند آن را به یک مدار متصل کنند و متوسط سیگنال همه سلول‌های شاخک را اندازه‌گیری کردند. سپس شاخک طبیعی تغییر یافته را با حسگر ساخت بشر مقایسه کردند. برای این کار هر دو شاخک را در انتهای یک تونل باد و در معرض بوهای جریان یافته در هوا قرار دادند به طوری که هر دو، هم شاخک و هم حسگر بتوانند به آنها واکنش نشان دهند. بوها شامل رایحه گل و بوی اتانول بود. شاخک در مقایسه با حسگر سریع‌تر واکنش نشان داد و در مدت زمان کمتری به حالت اولیه خود بازگشت.

سازندگان بالگرد تیز شامه، شاخک هیبریدی خود را به سکوی پهپادی آن، یعنی یک کوادکوپتر دستی بر خوردار از نرم افزار متن باز (open source) که در بازار نیز موجود است متصل کردند. با استفاده از این سکوی، امکان افزودن ویژگی‌های دیگر به آن فراهم می‌شود. بنابراین، آنها دو پره پلاستیکی به قسمت پشتی پهپاد اضافه کردند تا نیروی کششی یا درگ (drag) ایجاد کنند. این نیرو سبب می‌شود پهپاد پیوسته در خلاف جهت باد حرکت کند.

از دیدگاه علم رباتیک، این یک دستاورد ناب است. در رویکرد کلاسیک رباتیک، می‌توان حسگرهای بیشتری به پهپاد اضافه کرد یا شاید الگوریتمی برایش ساخت یا این که با استفاده از یادگیری ماشین قابلیت برآورد جهت باد را به آن داد. در آخر آن چه کمبودش احساس می‌شد وجود پره بود.

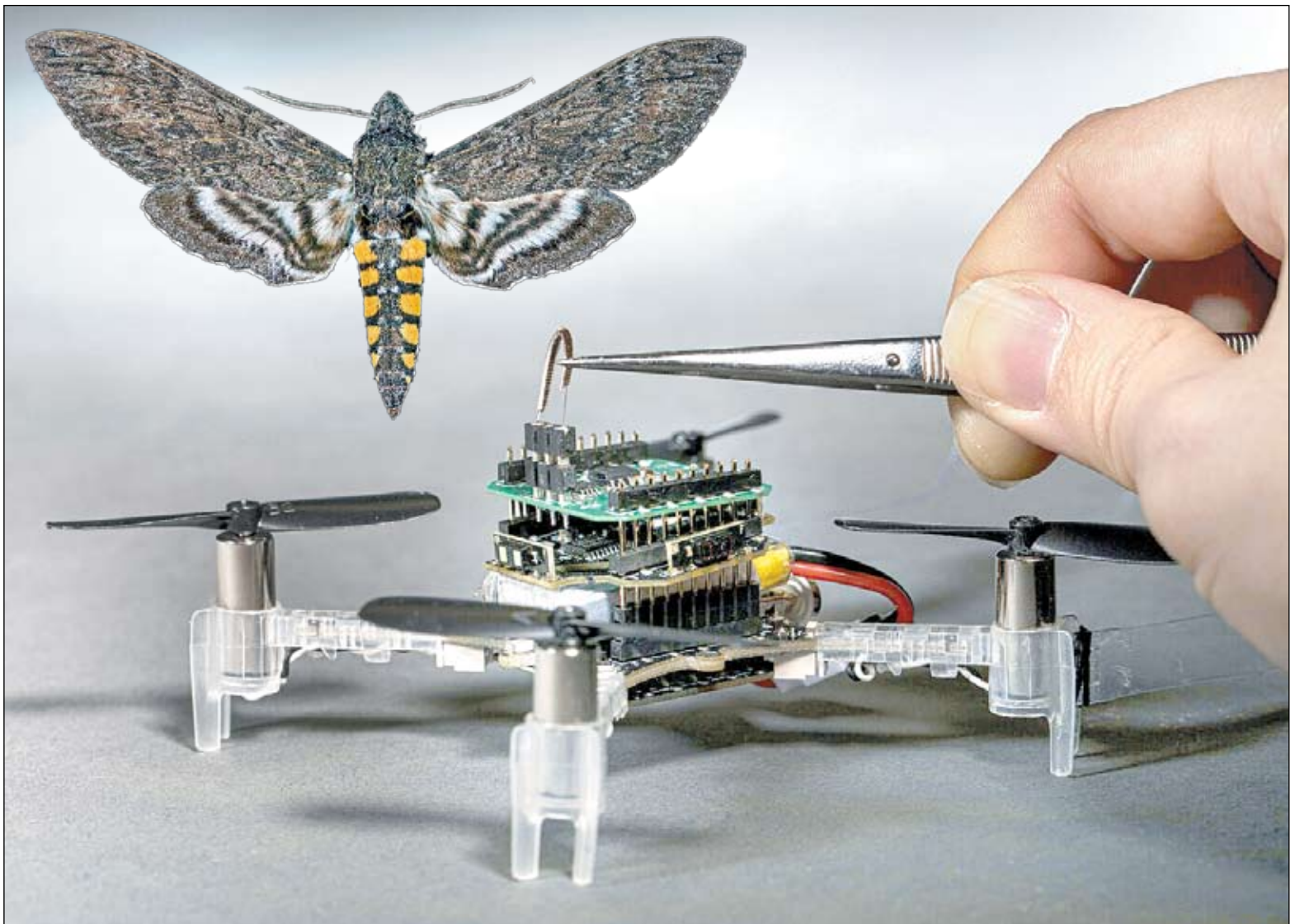
یکی از بزرگ‌ترین مزایای پهپادها این است که این ربات‌های کوچک می‌توانند وارد جاهایی شوند که انسان‌ها نمی‌توانند به آنها دسترسی داشته باشند. فضاهایی نیز هستند که می‌توانند خطرناک باشند، مثل ساختمان‌های سست و در خطر ریزش بعد از وقوع بلایای طبیعی یا مناطقی که در آنها مین یا مواد منفجره فعال نشده وجود دارد.

پژوهشگران به ساختن وسایلی علاقه‌مند هستند که بتوانند با کمک آنها وارد چنین فضاهایی بشوند و با بو کشیدن مواد شیمیایی موجود در هوا موقعیت بازماندگان یک حادثه، محل نشت گاز، محل مواد انفجاری کار گذاشته شده و مواردی از این دست را پیدا کنند. بیشتر حسگرهایی که با فناوری انسانی ساخته می‌شوند به قدر کافی حساس و سریع نیستند که بتوانند هنگام پرواز در میان انبوه ابری که مواد شیمیایی و منفجره تولید می‌کنند بوهای خاص را ردیابی و پردازش کنند.

اما تیمی از پژوهشگران «دانشگاه واشینگتن» در ایالات متحده بالگرد تیز شامه‌ای به نام «اسملى کاپتر» ساخته‌اند که این توانایی را در خود دارد. اسملى کاپتر یک پهپاد خوراندن است که شاخک بید زنده به آن متصل شده است تا از طریق بوها جهت یابی و موقعیت یابی کند. اسملى کاپتر همچنین توانایی حس کردن و پرهیز از برخورد با موانع را هنگام پیمودن مسیر در هوا دارد.

طبیعت به گروهی از موجودات قدرتی خارق العاده در تشخیص و به کارگیری بوها داده است. حسگرهای سنجش بو ساخت بشر در مقابل شاخک‌های طبیعی حشرات حرفی برای گفتن ندارند. به این خاطر است که پژوهشگران تصمیم گرفتند روی بالگرد تیز شامه خود شاخک یک بید واقعی را کار بگذارند. بدین ترتیب توانسته‌اند از دو سو بهره ببرند: حساسیت یک موجود زنده روی سکوی رباتیکی که از طریق آن بتوان حرکت پهپاد را هدایت کرد.

بید از شاخک خود برای حس کردن مواد شیمیایی پراکنده در هوا و نیز برای حرکت به سمت منبع غذا یا جفت احتمالی خود استفاده می‌کند.



چهار سال پیش در همین روز

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۲۳ آذرماه ۱۳۵۹ (برابر با ۶ صفر ۱۴۰۱/۱۴ دسامبر ۱۹۸۰) نقل شده است.

امام: اینطور نباشد که مادت به اتحاد بکنیم و عملمان بر خلاف باشد

همانگونه که دیروز به اطلاع خوانندگان گرامی رسید، ساعت ده دیروز فرماندهان سپاه پاسداران انقلاب اسلامی سراسر کشور در حسینیه جماران یا امام خمینی رهبر انقلاب و بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران ملاقات کردند. در این دیدار رهبر انقلاب بیاناتی در زمینه وحدت بین همه قشرها و نهادهای انقلاب به شرح زیر بیان داشتند:

... وقتی که شما یک عمل صالحی انجام دادید دیگران هم که می بینند در آنها تاثیر می کند. اگر خدای نخواست شما کاری بکنید که برای اسلام ضرر داشته باشد و یا یک ظلمی بکنید و یک خلافی بکنید، شماها مسئولید، و همه ملت مسئول هستند. همه باید جلوگیری بکنند، همه رعیت هستند - همه را می هستند، و همه مسئول. مبدا اینطور بشود که اسلحه را که از ظالم گرفته اید خودتان ظلم کنید. رژیم سابق برای کارهایش سرنگون شد. آن رژیم منقرض ملعون برای خرابکاریش سرنگون شد، نه برای شخص که آن شخص که بود و پسر بود. عمل، اسباب این شد که مردم را از او منحرف کرد و با انحراف مردم نتوانست دوام بیاورد. اینطور نباشد و نکنیم. اینطور نباشد که ما دعوت به اتحاد بکنیم و عملمان بر خلاف باشد. اینطور نباشد که ما در روزنامه هایمان دعوت به اتحاد بکنیم و عملمان غیر از آن باشد. معنی منافق همین است که چیزی می گوید و خودش عمل نمی کند.

روز وحدت روحانی و دانشجو بر گزاری می شود

اطلاعیه زیر از سوی دفتر تحکیم وحدت طلاب و دانشجو به مناسبت فرارسیدن ۲۷ آذر در قم منتشر شده است...

بنا به پیشنهاد حضرت آیت الله منتظری نسبت به نام گذاری بیست و هفت آذر به عنوان روز وحدت روحانی و دانشگاهی که مصادف با سالگرد شهادت حضرت آیت الله دکتر محمد مفتاح است با یک دنیا تواضع از علمای اعلام بلاد و دانشگاهیان محترم می خواهیم که با برگزاری مراسم مشترک وحدت دشمن شکن خویش را تحکیم بخشند.

قصر ۲۰ میلیونی کتابخانه شد

بنا به گزارش مندرج در خبرنامه بنیاد مستضعفان، طی هفته گذشته قراردادی بین اداره کل فرهنگ استان یزد و بنیاد مستضعفان این استان منعقد شد که به موجب این قرارداد، قصر آئینه مصادره شده از رضا صراف یزدی که بیست میلیون تومان ثروت مردم مستضعف و کارگر کارخانه جنوب بنا شده بود، جهت ایجاد کتابخانه عمومی موزه در اختیار اداره کل فرهنگ استان قرار گرفت.

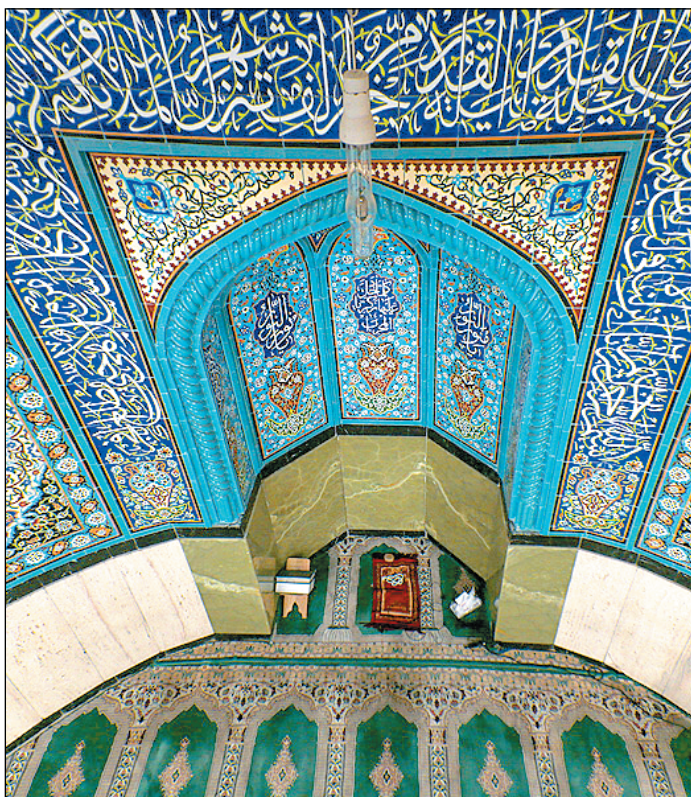
کارگران ایرانی «ژیان روستا» می سازند

چند تن از اعضای انجمن اسلامی کارخانه شرکت «سایپا» در یک جلسه خصوصی مشکلات خود را با یکی از نمایندگان مجلس در میان گذاشتند. شرکت «سایپا» که چندی است به علت محاصره اقتصادی و عدم ارسال لوازم یدکی و قطعات ماشین های «رنو» و «ژیان» به ایران، در شرف تعطیلی قرار گرفته است. مسائل و نارسائی های فراوانی دارد. از جمله این مشکلات تحمل بیش از ۲۰ میلیون ریال ضرر است که تقریباً این کمپانی به حالت ورشکسته درآمده است. اخیراً چند تن از دانشجویان «دانشگاه کار» که برای جبران کمبود نیروهای متخصص و فعال به این کمپانی رفته اند طرحی در ارتباط تغییر سیستم تولیدی این کمپانی ارائه دادند که از نظر سیاست کشاورزی و کمک به زراعت کشور بسیار موثر باشد. براساس این طرح تولید این کمپانی به اتومبیل های «رنو» ماشین های حمل و نقل یا «ژیان روستا» تبدیل خواهد شد.

نتیجه مذاکرات در مورد گروگان ها به زودی اعلام می شود

احمد عزیزی مسئولیت نخست وزیری در امور رسیدگی به مسئله گروگان ها دیروز در یک گفتگو اظهار داشت: مذاکرات هیات مسئول بررسی مسئله گروگان ها و هیئت الجزایری همچنان ادامه دارد. وی ضمن اعلام اینکه پاسخ و موضع آمریکا در مورد شرایط مجلس شورای اسلامی عمدتاً مثبت بوده است، گفت: نتایج این مذاکرات به زودی در پایان ماموریت هیات الجزایری در ایران اعلام خواهد شد.

قاب امروز



محراب مسجد جزایری - تهران / عکس از: طاهره بابایی

سرایه

جام می غم ز دل تنگ نیارد بیرون
صیقل این آینه از زنگ نیارد بیرون
نشود در نظرش زشتی دنیا روشن
تا کسی آینه از زنگ نیارد بیرون
چه کند زخم زبان با دل سختی که تو راست؟
نیشتر خون ز رگ سنگ نیارد بیرون

شب امید مرا صبح نگرند طالع
تا عذارش خط شبرنگ نیارد بیرون
لذت درد حرام است بر آن بی توفیق
که ز گلزار دل تنگ نیارد بیرون
نشود عالم افسرده گلستان صائب
تا سر از خم می گلرنگ نیارد بیرون
صائب تبریزی

امروز در تاریخ

خلیفه عباسی آیین های ایرانی را اجرا کرد

«منصور»، دومین خلیفه عباسیان، ۱۴ دسامبر سال ۷۷۰ میلادی اعلام کرد از آن پس، آیین های نوروز و مهرگان به همان گونه که شاهان ساسانی برپا می داشتند برگزار خواهد شد. عباسیان از همان اوایل کار، در مدیریت و مشاوره از دانش ایرانیان استفاده می کردند. این اقدام در زمان هارون الرشید و پسرش مأمون به اوج خود رسید و درحقیقت، این ایرانیان بودند که امپراتوری وسیع عباسیان را اداره می کردند.

تصویب قرارداد ۱۹۲۱ در پارلمان ایران

۲۳ آذر ۱۳۰۰ خورشیدی پارلمان ایران قرارداد ایران و روسیه شوروی معروف به قرارداد سال ۱۹۲۱ را به تصویب رسانید که به موجب آن در صورت ورود نیروی نظامی بیگانه به خاک ایران و در معرض تهدید قرار گرفتن قلمرو دولت مسکو از این رهگذر، آن دولت خواهد توانست نیروی نظامی به ایران بفرستد. طبق این قرارداد، روسیه بار دیگر ابطال دعای دولت و اتباع آن کشور و مطالبات از ایران و امتیازات مکتسبه را مورد تاکید قرار داده است. این قرارداد به صورت یکجانبه، از سوی دولت موقت مهدی بازرگان لغو شد ولی دولت مسکو ظاهراً هنوز بر آن تصمیم صحت نگذاشته است.

ایران با زاین پیمان دوستی امضا کرد

دولت وقت ایران که مناسبات خود را با آلمان نازی نزدیک و صمیمانه کرده بود و سعی داشت خود را از زیر نفوذ انگلستان خارج سازد، ۱۴ دسامبر ۱۹۳۹ با امپراتوری ژاپن - دوست و هم پیمان آلمان و دشمن انگلستان - پیمان دوستی امضاء کرد. امضای این پیمان، باعث انتقاد شدید مطبوعات لندن شد و از همان زمان خط و نشان کشیدن نسبت به دولت وقت تهران آغاز شد.

استقرار واحدهای ارتش در سراسر آذربایجان

۲۳ آذر ۱۳۲۵ خورشیدی، دو روز پس از فرو پاشی دستگاهی که به اراده و حمایت استالین در آذربایجان به وجود آمده بود واحدهای ارتش در سراسر این سرزمین همیشه ایرانی مستقر شدند. این واحدها دو روز پیش از آن وارد تبریز شده بودند. یک روز پیش از ورود واحدهای ارتش به تبریز، جعفر پیشه وری و جمعی از همدستانش به خاک شوروی فرار کرده بودند. بقیه اطرافیان پیشه وری با داشت شده بودند.

www.iranianshistoryonthistday.com

۲۹۰۳

سودوکو

	۲	۸		۹	۴	۵	
	۵						
۳				۱			
۸				۱			۵
۷		۴	۸		۵	۹	۲
۹				۴			۳
			۷				۴
							۹
	۹	۷	۵			۲	۸

۶	۸	۷	۱	۲	۴	۳	۵	۹
۳	۵	۹	۶	۸	۷	۱	۲	۴
۱	۲	۴	۳	۵	۹	۶	۸	۷
۷	۶	۸	۴	۹	۱	۲	۳	۵
۲	۱	۳	۷	۶	۵	۴	۹	۸
۴	۹	۵	۸	۳	۲	۷	۶	۱
۵	۷	۶	۲	۴	۸	۹	۱	۳
۸	۳	۱	۹	۷	۶	۵	۴	۲
۹	۴	۲	۵	۱	۳	۸	۷	۶

حل ۲۹۰۲

جدول شرح در متن

غلامحسین باغبان

دندان شوی	کتابه از کار	پایندگی	کش ورزشی	حل جدول
۱- بیوده کردن!	۱- سدیدکا	۱- سدیدکا	۱- سدیدکا	۵۴۱۵
۲- ش	۲- ش	۲- ش	۲- ش	۵۴۱۵
۳- سوزش	۳- سوزش	۳- سوزش	۳- سوزش	۵۴۱۵
۴- معو کردن	۴- معو کردن	۴- معو کردن	۴- معو کردن	۵۴۱۵
۵- شاد بخت	۵- شاد بخت	۵- شاد بخت	۵- شاد بخت	۵۴۱۵
۶- نام مردانه	۶- نام مردانه	۶- نام مردانه	۶- نام مردانه	۵۴۱۵
۷- اهل کن	۷- اهل کن	۷- اهل کن	۷- اهل کن	۵۴۱۵
۸- آرمان گرا	۸- آرمان گرا	۸- آرمان گرا	۸- آرمان گرا	۵۴۱۵
۹- قلب	۹- قلب	۹- قلب	۹- قلب	۵۴۱۵
۱۰- صحنه نمایش	۱۰- صحنه نمایش	۱۰- صحنه نمایش	۱۰- صحنه نمایش	۵۴۱۵
۱۱- نادر	۱۱- نادر	۱۱- نادر	۱۱- نادر	۵۴۱۵
۱۲- ک	۱۲- ک	۱۲- ک	۱۲- ک	۵۴۱۵
۱۳- آفرینش زیبایی	۱۳- آفرینش زیبایی	۱۳- آفرینش زیبایی	۱۳- آفرینش زیبایی	۵۴۱۵